

- AKCP Monitoring Produkte (49)
- AKCP securityProbe (15)
- AKCP sensorProbe (29)
- AKCP intelligente Sensoren (48)
- AKCP Temperatur Sensoren (7)
- AKCP potentialfreie Kontakte (8)
- AKCP Bewegungsmelder (2)
- AKCP Glasbruchsensor (1)
- AKCP Kameras (3)
- AKCP Sensor Sicherheit (4)
- AKCP Temp./Luftf. Sensor (4)
- AKCP Spannungssensoren (5)
- AKCP Wasser Sensoren (9)
- AKCP Rauchmelder (1)
- AKCP sonstige Sensoren (13)
- AKCess Pro Server (1)
- AKCess Pro Zutrittskontrolle (17)
- AKCP Zubehoer (14)
- AKCP Ersatzteile (6)
- AKCP IP-Videoüberwachung (5)
- AKCP Garantieerweiterung (13)
- AKCP Security Bundle (11)
- Modem fuer AKCP (3)
- Signalisiertes Monitoring (3)
- Strom Leistungsmessung (3)
- Guntermann & Drunck (4)
- |\_\_ KVM Extender (4)
  - |\_\_ VGA KVM Extender (4)
- Grundig Security (28)
- |\_\_ Grundig Kameras (18)
- |\_\_ Grundig Digitalrekorder (4)
- |\_\_ Grundig Zubehör (6)
- Samsung Security (70)
- |\_\_ Samsung Kameras (45)
  - |\_\_ IP-Kameras (15)
  - |\_\_ Kameras & Domekameras (30)
- |\_\_ Samsung Monitore (7)
- |\_\_ Samsung Rekordersysteme (12)

- 
- |\_\_ Samsung Zubehör (6)
  - Flir Wärmebildkameras (25)
  - Arecont Vision (24)
  - Samsung Netzwerkkameras (12)
  - grandeye Netzwerkkameras (4)
  - Smart Eye Digitalrekorder (1)
  - Samsung Dome Kameras (40)
  - Samsung A1 Kamera (21)
  - Samsung Farbkameras (42)
  - TAMRON Objektive (27)
  - |\_\_ Manuelle Varioobjektive (6)
  - |\_\_ DC-gesteuerte Varioobjektive (8)
  - |\_\_ DC-gesteuerte Zoomobjektive (2)
  - |\_\_ VS-gesteuerte Zoomobjektive (2)
  - |\_\_ Manuelle Megapixel Objektive (4)
  - |\_\_ DC-gesteuerte Megapixel Objektiv (4)
  - |\_\_ Objektivzubehör (1)
  - NITEK ZWEIDRAHT (17)
  - |\_\_ Video Balun Pass. Sendeempfänger (6)
  - |\_\_ Aktive Zweidraht-Sender (1)
  - |\_\_ Video Balun Pass. Empfänger HUB (5)
  - |\_\_ Aktive Zweidraht-Empfänger (4)
  - |\_\_ Sender und Empfänger Set (1)
  - SY-3000 Fahrzeugrekorder (1)
  - Video-Rückfahrssysteme (39)
  - |\_\_ Einparkhilfe (3)
  - |\_\_ Funk-Rückfahrssysteme (3)
  - |\_\_ LKW und Nutzfahrzeuge (11)
  - |\_\_ Videosever (2)
  - |\_\_ Rückfahrssysteme (18)
  - |\_\_ Parksensoren (2)
  - IOImage Systeme (15)
  - SECURITY (194)
  - |\_\_ KAMERAS/DOMEKAMERAS (109)
    - |\_\_ FARBKAMERAS (18)
    - |\_\_ FARBKAMERAS MIT MOTORZOOM (3)
    - |\_\_ TAG-/NACHT KAMERAS (12)
    - |\_\_ TAG-/NACHT KAMERAS MIT IR LED (4)
    - |\_\_ FARBKAMERAS TAG/NACHT MOTORZOOM (8)
    - |\_\_ INDOOR DOME KAMERAS (14)
    - |\_\_ DOME KAMERA ANTIVANDALISMUS (12)
    - |\_\_ MOTORISIERTE DOME KAMERAS (13)

- |\_\_ ZUBEHOER (25)
- |\_\_ NETZWERKKAMERAS (16)
- |\_\_ BEDIENGERAETE KAMERAS (5)
- |\_\_ MONITORE (8)
  - |\_\_ CRT MONITORE (2)
  - |\_\_ TFT MONITORE (6)
- |\_\_ QUADRANTENTEILER (1)
- |\_\_ DIGITALREKORDER (13)
- |\_\_ DATENUEBERTRAGUNG (1)
- |\_\_ INTELLIGENTE VIDEOUEBERWACHUNG (12)
  - |\_\_ VIDEOSENSOREN (9)
  - |\_\_ NETZWERKKAMERAS (2)
  - |\_\_ SOFTWARE (1)
- |\_\_ SICHERHEITSLOESUNG KFZ (1)
- |\_\_ GE LWL Uebertragung (21)
- |\_\_ HANDYORTUNG COMSTOP® (5)
- |\_\_ Wärmebildkamera (2)
- IP Powerleisten (5)
- AUSTIN HUGHES (44)
  - |\_\_ Tastaturschubladen (2)
  - |\_\_ Powerleisten (42)
    - |\_\_ MD Serie (14)
    - |\_\_ MT Serie (15)
    - |\_\_ MTS Serie (11)
    - |\_\_ IP-Dongle (2)
- KVM-TEC Extender (3)
- USB EXTENDER (19)
  - |\_\_ ICRON USB EXTENDER (10)
  - |\_\_ GEFEN USB EXTENDER (9)
- IHSE DVI-EXTENDER (30)
  - |\_\_ IHSE DVXi/ET Serie (24)
  - |\_\_ IHSE DVXi/ME Serie (6)
- IHSE DRACO™ DVI-KVM (65)
  - |\_\_ IHSE DRACO™ CATx (13)
  - |\_\_ IHSE DRACO™ minor Switch (1)
  - |\_\_ IHSE DRACO™ major Glasfaser (24)
  - |\_\_ IHSE DRACO™ major Switch (8)
  - |\_\_ IHSE DRACO™ major Switch konfigur. (8)
  - |\_\_ IHSE DRACO™ minor/major Zubehör (11)
- ALTUSEN KVM-SWITCH (3)
- ATEN KVM-CONVERTER (1)
- GEFEN DVI-EXTENDER (9)

BLUE WIRE HDMI EXTENDER (4)

ADDER (41)

Adder AV-Extender (10)

Adder KVM-Extender (5)

Adder USB-Extender (5)

Adder Digital Signage Extender (12)

Adder KVM-OVER-IP (5)

Adder KVM-Switch (4)

NTI (25)

KVM SWITCHES (5)

KVM SPLITTER (1)

VIDEO SWITCH (2)

VIDEO MATRIX SWITCH (2)

VIDEO SPLITTER / EXTENDER (3)

KVM EXTENDER (2)

USB EXTENDER (2)

VGA EXTENDER (5)

DVI-VGA UMWANDLER (3)

AVOCENT (30)

SOFTWARE (1)

KVM OVER IP SWITCH (14)

CYCLADES® SERIE (10)

AMX SERIE (5)

TASTATURSCHUBLADEN (7)

KENNZEICHENERKENNUNG (10)

SERVER (8)

VORMONTIERTE KAMERAS (2)

SOFTWARE

HANDY UND KAMERA (1)

USV-SYSTEME (97)

VFD Offline (4)

GE Power Protection (4)

VI - Line Interactive (40)

GE Power Protection (11)

TEKNO (13)

EATON (14)

Sonstige (2)

VFI - online Dauerwandler (53)

GE Power Protection (5)

TEKNO (48)

Modular

RARITAN (76)

- |\_\_ PARAGON II Serie (36)
- |\_\_ KVM OVER IP SWITCH (11)
- |\_\_ ZUBEHÖR (14)
- |\_\_ POWER MANAGEMENT (9)
- |\_\_ KVM DRAWER (1)
- |\_\_ ZENTRALES MANAGEMENT (2)
- |\_\_ MANAGEMENT BOARD (3)
- OPENGear (20)
- |\_\_ SECURE CONSOLE SERVER (4)
- |\_\_ SECURE REDUNDANT SERVER (3)
- |\_\_ KVM CONSOLE SERVER (2)
- |\_\_ INFRASTRUCTURE MANAGER (2)
- |\_\_ KONSOLENADAPTER (9)
- AETHRA (18)
- |\_\_ AUDIOKONFERENZ (2)
- |\_\_ VIDEOKOMMUNIKATION (12)
- |\_\_ NETZWERKSTRUKTUR (3)
- |\_\_ NETZWERK ZUGANG
- |\_\_ SOFTWARE (1)
- SERVPRiSE (6)

## AKCP Monitoring Produkte

AKCP Adapter mit 8 potentialfreien Kontakten via 2 x RJ45

Artikelnummer : AK-IODCRJ8

Hersteller : AKCP

Der IODCRJ8 kann 8 Zustände (Alarm oder Normal) im Webinterface der AKCP securityProbe 5E darstellen. Der Adapter kann an der Wand befestigt werden und mittels herkömmlichen CAT5 Kabel wird er mit dem AKCP Alarmserver securityProbe 5E verbunden.

AKCP Adapter mit 8 potentialfreien Kontakten via 8 x 2 Leiste

Artikelnummer : AK-IODC8-2

Hersteller : AKCP

An einem Ende des Adapters befindet sich eine RJ-45 Buchse, an einem anderen Ende finden Sie eine Klemmleiste mit 8 x 2poligen potentialfreien Kontakten. Die potentialfreien Kontakte können als Ein- oder Ausgänge konfiguriert werden. Damit wird sicher gestellt, dass der Nutzer viele verschiedene Einsatzgebiete wie, Überwachung des USV Status, Überwachung einer Alarmanlage und vieles mehr, zur Verfügung hat.

AKCP securityProbe 5E - Erweiterungsmodul E-opto16

Artikelnummer : AK-E-OP16

Hersteller : AKCP

Sofern Sie Anlagen und Geräte im Einsatz haben, welche mit potentialfreien Kontakten / Alarmkontakten ausgestattet sind, so bietet sich das E-opto16-Erweiterungsmodul (AK-E-opto16) an. Hier können Sie bis zu 16 potentialfreie Kontakte / Alarmmelder in die netzwerkgestützte Fernüberwachung der securityProbe-5E inklusive umfangreicher Alarmierungsarten einbinden.

<b>AKCP securityProbe 5E - Erweiterungsmodul E-sensor8</b>
Artikelnummer : AK-E-IS8
Hersteller : AKCP
Die neue AKCP securityProbe-5E besitzt an der Gerätefront 4 Anschlüsse für Erweiterungsmodule. So können Sie durch Anschluß des neuen AKCP E-sensor8-Erweiterungsmoduls (AK-E-sensor8) die Anzahl der Überwachungs-Sensoren erhöhen. Das Sensor-Erweiterungsmodul (AK-E-sensor8) kann per CAT5-Kabel bis zu 300 Meter entfernt abgesetzt werden - so können weitere Server-Räume / Nebenräume in die rund um die Uhr-Sicherheitsüberwachung der securityProbe-5E eingebunden werden.

<b>AKCP securityProbe 5E - IO-digital8 Adapter</b>
Artikelnummer : AK-IODC8
Hersteller : AKCP
Wichtige Anlagen wie beispielsweise Kälteanlagen, Klimaanlage, Alarmanlagen, Brandmeldeanlagen, Stromversorgungsanlagen, USV-Anlagen, Kommunikationsanlagen usw. sind vielfach mit potentialfreien Kontakten ausgestattet. Mit Hilfe dieser Alarm-Kontakte / Alarm-Schalter werden Störungs- und Fehlermeldungen von Anlagen signalisiert.

<b>AKCP securityProbe 5E - Sicherheits- und Monitoring System</b>
Artikelnummer : AK-SEC-E5
Hersteller : AKCP
Die neue AKCP securityProbe 5E bietet Ihnen unzählige Überwachungsmöglichkeiten wie Raumüberwachung (Schutz vor Eindringlingen), Überwachung von Umgebungstemperaturen, Rauch- und Feuermeldungen, Überwachung von Serverräumen gegen Wassereintrich, Überwachung von Spannungen und vieles mehr.

<b>AKCP securityProbe 5E Bundle - Alarmierung per GSM-/GPRS-Modem</b>
Artikelnummer : AK-SEC-5E-GSM
Hersteller : AKCP
AKCP securityProbe 5E , externes Netzteil, 8 Ports zum Anschluss der intelligenten Sensoren von AKCP, inklusive 1x Kombi-Sensor Temperatur- und Luftfeuchte (AK-THS00), mit optional erhältlichen CAT-5 Kabel bis ca. 300m verlängerbar. Inkl. 19" Rackmount-Kit. Handbuch, MIB-Files und SNMP Tools auf CD. GPRS/GSM Modem bestehend aus GSM- / GPRS Modem, seriellen Anschlusskabel, Antenne (Magnetfuss) und Netzteil (Betreiberkarte nicht enthalten)

AKCP securityProbe 5E Bundle-inkl. 16 Measurement-Chain Sensoren
Artikelnummer : AK-SEC-5E-DCT-16
Hersteller : AKCP
Der AKCP Measurement-Chain Temperatursensor (AK-DCT00) wurde speziell für die Temperatur-Überwachung von großen Infrastrukturen wie Rechenzentren, Lagerhallen und Produktionsanlagen entwickelt. Der Measurement-Chain Sensor ist Measurement-Chainable, dies bedeutet, dass Sie bis zu 8 AKCP Measurement-Chain Temperatursensoren in Reihe schalten können und dabei nur 1 intelligenten Port der AKCP securityProbe 5E Premium Monitoring Appliance belegen.

AKCP securityProbe 5E Bundle-inkl. 32 Measurement-Chain Sensoren
Artikelnummer : AK-SEC-5E-DCT-32
Hersteller : AKCP
Die integrierte Mikroprozessortechnik des AKCP Measurement-Chain Sensors (AK-DCT00) ermöglicht eine präzise Temperatur-Messung von -55°C bis +75°C. Eine vorherige Kalibration des AKCP Measurement-Chain Sensors Temperatur ist nicht erforderlich. Auch eine eventuell spätere Nachkalibration entfällt. Einfach den Measurement-Chain-Sensor an die securityProbe anschliessen und fertig.

AKCP securityProbe 5E Bundle-inkl. 64 Measurement-Chain Sensoren
Artikelnummer : AK-SEC-5E-DCT-64
Hersteller : AKCP
AKCP securityProbe 5E , externes Netzteil, 8 Ports zum Anschluss der intelligenten Sensoren von AKCP, inklusive 1x Kombi-Sensor Temperatur- und Luftfeuchte (AK-THS00), mit optional erhältlichen CAT-5 Kabel bis ca. 300m verlängerbar. Inkl. 19" Rackmount-Kit. Handbuch, MIB-Files und SNMP Tools auf CD. AKCP Measurement-Chain Sensor (DCT00) - 64 Stück

AKCP securityProbe 5E inklusive 1 x PT Dome Kamera Bundle
Artikelnummer : AK-SEC-5E-1-PAL
Hersteller : AKCP
Die AKCP securityProbe 5E Modelle können bis zu 4 Kamerabilder gleichzeitig darstellen. Bis zu 24 fps Live full-color streaming per Webinterface sind möglich. Die Videostreams können Sie lokal auf Ihren Rechner abspeichern. Des weiteren speichern die AKCP securityProbe 5E Modelle auf Wunsch auch Bilder im JPG-Format, welche Sie zwecks späterer Begutachtung ebenfalls auf Ihren lokalen Rechner ablegen können.

<b>AKCP securityProbe 5E inklusive 2 x PT Dome Kamera Bundle</b>
Artikelnummer : AK-SEC-5E-2-PAL
Hersteller : AKCP
Basierend auf ihren integrierten Linux Betriebssystem kann die AKCP securityProbe 5E Applikationen wie den Apache Web Server (inkl. https-Verschlüsselung), Bash, Perl, PHP, eMail einbinden. Die Erstellung von benutzerdefinierten Skripts wie CPU- oder Festplattenauslastung Ihrer Serversysteme ist mit der AKCP securityProbe E5 problemlos möglich. Ein voll funktionstüchtiges Netzwerk Management System ist mit NAGIOS bereits in der securityProbe von AKCP vorinstalliert. Somit benötigen Sie keinen zusätzlichen dedizierten NAGIOS Server oder NAGIOS PC.

<b>AKCP securityProbe 5E inklusive 3 x PT Dome Kamera Bundle</b>
Artikelnummer : AK-SEC-5E-3-PAL
Hersteller : AKCP
AK- SEC-E5-3-PAL - AKCP securityProbe 5E Bundle bestehend aus 1x AKCP securityProbe 5E mit externem Netzteil, 8 Ports zum Anschluss der intelligenten Sensoren, inkl. 3x Pan-Tilt Dome Kamera , inkl. 1x Kombi-Sensor Temperatur- und Luftfeuchte (AK-THS00) mit optional erhältlichen Kabel bis ca. 300m verlängerbar. Inkl. 19" Rackmount-Kit. Handbuch, MIB-Files, SNMP-Tools auf CD.

<b>AKCP securityProbe 5E inklusive 4 x PT Dome Kamera Bundle</b>
Artikelnummer : AK-SEC-5E-4-PAL
Hersteller : AKCP
Zur audiovisuellen Alarmierung schliessen Sie einfach die AKCP Sirene mit Stroboskoplicht an. Basierend auf ihr integriertes Linux Betriebssystem kann die AKCP securityProbe 5E Applikationen wie den Apache Web Server (inkl. https-Verschlüsselung), Bash, Perl, PHP, eMail einbinden. Die Erstellung von benutzerdefinierten Skripts wie CPU- oder Festplattenauslastung Ihrer Serversysteme ist mit der AKCP securityProbe 5E problemlos möglich.

<b>AKCP Sensor-kontrolliertes Gleichstrom-Relais</b>
Artikelnummer : AK-PRB-DC
Hersteller : AKCP
Das neue AKCP DC Sensor-kontrollierte Relais aus dem Hause des renommierten Monitoring-Herstellers AKCP Inc. dient der automatisierten Steuerung angeschlossener elektrischer Gleichstromverbraucher mit den sensorProbe und securityProbe Monitoringsystemen. So kann die Stromversorgung des angeschlossenen Gleichstromverbrauchers - auch über das Internet - eingeschaltet oder unterbrochen werden.

Modem USB/G10 für AKCP securityProbe Serie
Artikelnummer : USB-G10-Modem
Hersteller : AKCP
Mit dem Modem USB/G10 erhalten Sie einen problemlosen, mobilen Zugang zum Internet oder zu Ihren E-Mails – basierend auf der weitverbreiteten GPRS-Technik. Das Allround-Modem verfügt über eine USB 2.0 Schnittstelle und kann an alle gängigen PCs und Notebooks angeschlossen werden. Weiterhin erfolgt auch die Stormversorgung über diese Schnittstelle.

securityProbe-X20 (SEC-X20)
Artikelnummer : AK-SEC-X20
Hersteller : AKCP
Die neue securityProbe-X20, internes Netzteil stellt das "Flaggschiff" der erfolgreichen AKCP-Modelle dar und löst die bewährten Vorgängermodelle sensorProbe8L-X20 sowie cameraProbe8 ab. Die securityProbe-X20 besitzt ein vollständig integriertes Linux-Betriebssystem und bietet Ihnen unzählige Überwachungsmöglichkeiten wie Remote-Monitoring, IP-Videoüberwachung und vieles mehr.

securityProbe-X20DCW (SEC-X20DCW)
Artikelnummer : AK-SEC-X20DCW
Hersteller : AKCP
Die neue securityProbe-X20DCW, internes Netzteil stellt das "Flaggschiff" der erfolgreichen AKCP-Modelle dar und löst die bewährten Vorgängermodelle sensorProbe8L-X20 sowie cameraProbe8 ab. Die securityProbe-X20DCW besitzt ein vollständig integriertes Linux-Betriebssystem und bietet Ihnen unzählige Überwachungsmöglichkeiten wie Remote-Monitoring, IP-Videoüberwachung und vieles mehr.

securityProbe-X60 (SEC-X60)
Artikelnummer : AK-SEC-X60
Hersteller : AKCP
securityProbe-X60 - die Premium-Monitoringlösung von AKCP. Die neue securityProbe -X60 (SEC-X60) stellt das "Flaggschiff" der erfolgreichen AKCP Modelle dar. Die securityProbe-X60 besitzt ein vollständig integriertes Linux-Betriebssystem und bietet Ihnen vielfältige Überwachungsmöglichkeiten wie Remote-Monitoring, IP-Kameraüberwachung und vieles mehr.

securityProbe-X60DCW (SEC-X60DCW)
Artikelnummer : AK-SEC-X60DCW
Hersteller : AKCP
securityProbe-X60DCW (SEC-X60DCW) - die Premium-Monitoringlösung von AKCP. Die neue securityProbe -X60DCW (SEC-X60DCW) stellt das "Flaggschiff" der erfolgreichen AKCP Modelle dar. Die securityProbe-X60DCW (SEC-X60DCW) besitzt ein vollständig integriertes Linux-Betriebssystem und bietet Ihnen vielfältige Überwachungsmöglichkeiten wie Remote-Monitoring, IP-Kameraüberwachung und vieles mehr. INTERNES NETZTEIL!

sensorProbe2 + Kombisensor Temperatur Luftfeuchte (1,5m) verl.
Artikelnummer : AK-SP2DTH00
Hersteller : AKCP
AKCP sensorProbe2, EU-Version mit externen Netzteil. Handbuch, MIB-File und SNMP Tools auf CD, inklusive kombinierter Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit von AKCP, 1,5 Meter verlängerbar auf 300 Meter.

sensorProbe2 Basismodell ohne Sensor
Artikelnummer : AK-SP2
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe2 (SP2) stellt das Einstiegsmodell der AKCP Messgeräte dar. Leicht zu installieren und sofort einsatzfähig. Sie benötigen keine zusätzliche Software, da die sensorProbe2 ein Stand-Alone Produkt ist. Die sensorProbe2 besitzt ein proprietäres Linux Betriebssystem inklusive TCP/IP Stack, Web Server, eMail- und SMS-Benachrichtigung (über eMail to SMS Gateway) und umfangreicher SNMP Funktionalitäten.

sensorProbe2 mit Kombi-Sensor Temperatur und Luftfeuchte
Artikelnummer : AK-SP2DTH01
Hersteller : AKCP
sensorProbe2 mit Kombi-Sensor Temperatur und Luftfeuchte. Die sensorProbe2 (SP2) stellt das Einstiegsmodell der AKCP Messgeräte dar. Leicht zu installieren und sofort einsatzfähig. Sie benötigen keine zusätzliche Software, da die sensorProbe2 ein Stand-Alone Produkt ist. Die sensorProbe2 besitzt ein proprietäres Linux Betriebssystem inklusive TCP/IP Stack, Web Server, eMail- und SMS-Benachrichtigung (über eMail to SMS Gateway) und umfangreicher SNMP Funktionalitäten. Anschluss der intelligenten Sensoren für Umgebungsüberwachung

sensorProbe2 mit Sensor Temperatur (Länge d. Sensors ca.0,3m)
Artikelnummer : AK-SP2T01
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe2 ist SNMP v1 kompatibel und SNMP konfigurierbar. Dies bedeutet für Sie, dass Sie die sensorProbe2 (SP2) unter führenden Netzwerk Management Systemen (NMS) wie beispielsweise NAGIOS , HP Openview, CA TNG Unicenter, IBM Tivoli, WhatsUp Gold einsetzen können. Die MIB-Files sowie SNMP Tools sind im Lieferumfang der sensorProbe2 (SP2) enthalten.

sensorProbe2-PoE + Kombisensor Temperatur Luftfeuchte (1,5m) ver
Artikelnummer : AK-SP2-PoE-DTH00
Hersteller : AKCP
AKCP sensorProbe2-PoE, EU-Version mit externen Netzteil. Handbuch, MIB-File und SNMP Tools auf CD, inklusive kombinierter Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit von AKCP, 1,5 Meter verlängerbar auf 300 Meter.

sensorProbe2-PoE Basismodell ohne Sensor
Artikelnummer : AK-SP2-PoE
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe2-PoE (SP2-PoE) stellt das Einstiegsmodell der AKCP Messgeräte dar. Leicht zu installieren und sofort einsatzfähig. Sie benötigen keine zusätzliche Software, da die sensorProbe2 ein Stand-Alone Produkt ist. Die sensorProbe2 besitzt ein proprietäres Linux Betriebssystem inklusive TCP/IP Stack, Web Server, eMail- und SMS-Benachrichtigung (über eMail to SMS Gateway) und umfangreicher SNMP Funktionalitäten.

sensorProbe2-PoE mit Kombi-Sensor Temperatur/Luftfeuchte (ca.0,3
Artikelnummer : AK-SP2-PoE-DTH01
Hersteller : AKCP
sensorProbe2-PoE mit Kombi-Sensor Temperatur und Luftfeuchte. Die sensorProbe2-PoE (SP2) stellt das Einstiegsmodell der AKCP Messgeräte dar. Leicht zu installieren und sofort einsatzfähig. Sie benötigen keine zusätzliche Software, da die sensorProbe2-PoE ein Stand-Alone Produkt ist. Die sensorProbe2 besitzt ein proprietäres Linux Betriebssystem inklusive TCP/IP Stack, Web Server, eMail- und SMS-Benachrichtigung (über eMail to SMS Gateway) und umfangreicher SNMP Funktionalitäten. Anschluss der intelligenten Sensoren für Umgebungsüberwachung

sensorProbe2-PoE mit Sensor Temperatur (Länge ca.0,3m)
Artikelnummer : AK-SP2PoET01
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe2-PoE ist SNMP v1 kompatibel und SNMP konfigurierbar. Dies bedeutet für Sie, dass Sie die sensorProbe2 (SP2) unter führenden Netzwerk Management Systemen (NMS) wie beispielsweise NAGIOS , HP Openview, CA TNG Unicenter, IBM Tivoli, WhatsUp Gold einsetzen können. Die MIB-Files sowie SNMP Tools sind im Lieferumfang der sensorProbe2 (SP2) enthalten.

sensorProbe2DC (SP2DC)
Artikelnummer : AK-SP2DC
Hersteller : AKCP
Die sensorprobe2DC (SP2DC), basiert auf der sensorProbe2 und stellt eine kostengünstige Lösung zur Permanent-Überwachung von potentialfreien Kontakten / Trockenkontakten dar. Die sensorProbe2 DC (SP2DC) ist ein Stand-Alone Produkt - Sie müssen keine zusätzliche Software oder Hardware installieren. Mit der sensorProbe2 DC können Sie beispielsweise unternehmenskritische Infrastrukturen wie USV-Anlagen, Klimaanlage, Notstromaggregate, Pumpen und vieles mehr 24x7x365 überwachen.

sensorProbe8 (SP8) Basismodell ohne Sensoren
Artikelnummer : AK-SP8
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8 (SP8) besitzt 8 Ports zur umfassenden Überwachung Ihrer Infrastrukturen. Ein 19 Zoll Rackmount-Kit (1HE) zur Montage im Serverrack ist im Lieferumfang enthalten. Die sensorProbe8 ist leicht zu installieren und sofort einsatzfähig. Sie müssen keine zusätzliche Software installieren. Die sensorProbe8 von AKCP besitzt ein integriertes Linux-ähnliches Betriebssystem inklusive WebServer und TCP/IP Stack.

sensorProbe8 + Kombisensor Temperatur Luftfeuchte (1,5m) verl.
Artikelnummer : AK-SP8DTH00
Hersteller : AKCP
AKCP sensorProbe8. Handbuch, inklusive kombinierter Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit von AKCP, 1,5 Meter verlängerbar auf 300 Meter

sensorProbe8 mit Kombi-Sensor Temp. & Luftfeuchte (ca. 0,3m)
Artikelnummer : AK-SP8DTH01
Hersteller : AKCP
An den 8 Ports der sensorProbe8 (SP8) können Sie jeden intelligenten AKCP Sensor anschließen. Erfassen Sie Temperatur , Luftfeuchtigkeit , Wassereintrich , Rauch , Bewegung und steuern Sie auf Wunsch sensorkontrollierte Relais . Eine detaillierte Übersicht der AKCP Sensoren finden Sie hier . Der Anschluss der Sensoren an die sensorProbe8 ist spielend leicht: Durch die Autosense-Funktion werden die AKCP Sensoren automatisch erkannt und die sensorProbe8 startet die Überwachung.

sensorProbe8 mit Sensor Temperatur (Länge d. Sensors ca.0,3m)
Artikelnummer : AK-SP8T01
Hersteller : AKCP
Die AKCP sensorProbe 8 ist SNMP v1 kompatibel und SNMP konfigurierbar. Somit können Sie die sensorProbe8 unter NMS-Lösungen wie z.B. NAGIOS , HP Openview, CA TNG Unicenter, IBM Tivoli, WhatsUp Gold integrieren. MIB- Files und SNMP Utilities sind im Lieferumfang der AKCP sensorProbe8 enthalten.

sensorProbe8-PoE (SP8-PoE) Basismodell ohne Sensoren
Artikelnummer : AK-SP8-PoE
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8-PoE (SP8-PoE) besitzt 8 Ports zur umfassenden Überwachung Ihrer Infrastrukturen. Ein 19 Zoll Rackmount-Kit (1HE) zur Montage im Serverrack ist im Lieferumfang enthalten. Die sensorProbe8 ist leicht zu installieren und sofort einsatzfähig. Sie müssen keine zusätzliche Software installieren. Die sensorProbe8 von AKCP besitzt ein integriertes Linux-ähnliches Betriebssystem inklusive WebServer und TCP/IP Stack.

sensorProbe8-PoE + Kombisensor Temperatur Luftfeuchte (1,5m) ver
Artikelnummer : AK-SP8-PoE-DTH00
Hersteller : AKCP
AKCP sensorProbe8-PoE. Handbuch, inklusive kombinierter Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit von AKCP, 1,5 Meter verlängerbar auf 300 Meter

sensorProbe8-PoE mit Kombi-Sensor Temp. & Luftfeuchte (ca. 0,3m)
Artikelnummer : AK-SP8D-PoE-TH01
Hersteller : AKCP
An den 8 Ports der sensorProbe8-PoE (SP8-PoE) können Sie jeden intelligenten AKCP Sensor anschließen. Erfassen Sie Temperatur , Luftfeuchtigkeit , Wassereintrich , Rauch , Bewegung und steuern Sie auf Wunsch sensor kontrollierte Relais . Eine detaillierte Übersicht der AKCP Sensoren finden Sie hier . Der Anschluss der Sensoren an die sensorProbe8 ist spielend leicht: Durch die Autosense-Funktion werden die AKCP Sensoren automatisch erkannt und die sensorProbe8 startet die Überwachung.

sensorProbe8-PoE mit Sensor Temperatur (Länge Sensor ca.0,3m)
Artikelnummer : AK-SP8-PoE-T01
Hersteller : AKCP
Die AKCP sensorProbe8-PoE ist SNMP v1 kompatibel und SNMP konfigurierbar. Somit können Sie die sensorProbe8-PoE unter NMS-Lösungen wie z.B. NAGIOS , HP Openview, CA TNG Unicenter, IBM Tivoli, WhatsUp Gold integrieren. MIB- Files und SNMP Utilities sind im Lieferumfang der AKCP sensorProbe8 enthalten.

sensorProbe8-X20 Basismodell
Artikelnummer : AK-SP8-X20
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8-X20 (SP8-X20) ist ein erweitertes Modell der sensorProbe8 und wird mit 19 Zoll Rackmount-Kit zur Serverschrankmontage ausgeliefert. Die sensorProbe8-X20 ist leicht zu installieren und sofort einsatzfähig. Da die sensorProbe hardwarebasierend ist, müssen Sie keine Software oder Clients installieren und können somit auch heterogene Serversysteme / Betriebssystemwelten zuverlässig Non-Stop überwachen.

sensorProbe8-X20 mit Kombisensor Temp. & Luftfeuchte (ca. 0,3m)
Artikelnummer : AK-SP8-X20DTH01
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8-X20 (SP8-X20) besitzt zusätzliche 20 Trockenkontakte für umfangreiches Dry Contact Monitoring. An die potentialfreien Ports der sensorProbe8-X20 können Sie beispielsweise USV-Anlagen, Klimaanlage, Notstromaggregate, Türkontakte, Pumpen etc. anschließen und 24x7x365 überwachen lassen. Auch eventuell schon vorhandene Sicherheitsinfrastrukturen wie beispielsweise Glassbruchmelder, Erschütterungsmelder, Türkontakte oder Öffnungsmelder können, sofern die Geräte potentialfreie Anschlüsse besitzen, einfach in die Non-Stop Sicherheitsüberwachung der sensorProbe8-X20 Monitoring Appliance integriert werden.

sensorProbe8-X20 mit Sensor Temperatur (0,3m Sensorlänge)
Artikelnummer : AK-SP8-X20T01
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8-X20 (SP8-X20) ist ein erweitertes Modell der sensorProbe8 und wird mit 19 Zoll Rackmount-Kit zur Serverschrankmontage ausgeliefert. Die sensorProbe8-X20 ist leicht zu installieren. Hauptmerkmale der AKCP sensorProbe8-X20 sind ein proprietäres Linux Betriebssystem inklusive WebServer, TCP/IP Stack, EMail-Benachrichtigung, SMS-Benachrichtigung (per eMail to SMS Gateway) und sehr umfangreiche SNMP Funktionalitäten.

sensorProbe8-X20DCW Basismodell mit internem Netzteil
Artikelnummer : AK-SP8-X20DCW
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8-X20DCW ist ein erweitertes Modell der sensorProbe8 und wird mit 19 Zoll Rackmount-Kit zur Serverschrankmontage ausgeliefert. Die v ist leicht zu installieren und sofort einsatzfähig. Da die sensorProbe hardwarebasierend ist, müssen Sie keine Software oder Clients installieren und können somit auch heterogene Serversysteme / Betriebssystemwelten zuverlässig Non-Stop überwachen.

sensorProbe8-X20DCW mit Kombisensor Temp. & Luftf. (ca. 0,3m)
Artikelnummer : AK-SP8-X20DTH01DCW
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8-X20DCW besitzt 8 Ports, an denen Sie jeden intelligenten AKCP Sensor anschließen können. Überwachen Sie Non-Stop die Umweltfaktoren wie Temperatur oder Luftfeuchtigkeit im Serverraum. Schützen Sie Ihre Server vor Wassereintrich , Feuer oder unbefugtem Zutritt . Oder diagnostizieren Sie den Ausfall Ihrer Lüftungssysteme im Serverraum mit dem AKCP Airflow-Sensor .

sensorProbe8-X20DCW mit Sensor Temperatur (ca. 0,3m Sensorlänge)
Artikelnummer : AK-SP8-X20T01DCW
Hersteller : AKCP
Sie müssen nur noch die Schwellenwerte / Benachrichtigungswerte in der leicht bedienbaren Web-Oberfläche der sensorProbe8-X20DCW eingeben und entscheiden, ob Sie per EMail, SMS (per eMail to SMS Gateway bzw. SMS-Server) oder durch SNMP-Traps benachrichtigt werden möchten. Schon sind Sie vor unerwarteten Schadensereignissen 24x7x365 geschützt. Die integrierte Datenbank der sensorProbe8-X20DCW speichert alle eingetretenen Ereignisse samt Datum und Uhrzeit.

sensorProbe8-X60 (SP8-X60)
Artikelnummer : AK-SP8-X60
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8-X60 (SP8-X60) stellt eine Erweiterung des Didactum® TopSellers sensorProbe2 (SP2) dar. Die sensorProbe8-X60 ist leicht in Betrieb zu nehmen. Sie benötigen keine zusätzliche Software und müssen keine Agents auf den Servern installieren. Die sensorProbe8-X60 von AKCP bietet ein integriertes Betriebssystem inklusive WebServer, TCP/IP Stack, eMail- und SMS- Benachrichtigungarten (per eMail to SMS Gateway) und umfangreiche SNMP Funktionalitäten.

sensorProbe8-X60 mit Kombisensor Temp. & Luftfeuchte (ca. 0,3m)
Artikelnummer : AK-SP8-X60DTH01
Hersteller : AKCP
Die AKCP sensorProbe8-X60 besitzt 8 Ports, an denen Sie jeden intelligenten Sensor von AKCP anschließen können. Überwachen Sie Umgebungsparameter wie Temperatur , Luftfeuchte , Wasser , Rauch , Bewegung und überwachen Sie Ihre Lüftungsanlage .

sensorProbe8-X60 mit Sensor Temperatur (Länge des Sensor ca. 0,3
Artikelnummer : AK-SP8-X60T01
Hersteller : AKCP
Möchten Sie aber auch sofort informiert werden, wenn Ihr Serverraum unbefugt betreten wird, so schließen Sie den AKCP Türkontakt oder den AKCP Bewegungsmelder an. Dank des Kombi-Sensors Temperatur und Luftfeuchtigkeit von AKCP können Sie bis zu sechzehn (16!) Sensoren an Ihre sensorProbe8-X60 (SP8-X60) anschließen.

sensorProbe8-X60DCW (SP8-X60DCW)
Artikelnummer : AK-SP8-X60DCW
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8-X60DCW (SP8-X60DCW) stellt eine Erweiterung des Didactum® TopSellers sensorProbe2 (SP2) dar. Die sensorProbe8-X60DCW (SP8-X60DCW) ist leicht in Betrieb zu nehmen. Sie benötigen keine zusätzliche Software und müssen keine Agents auf den Servern installieren. Die sensorProbe8-X60DCW (SP8-X60DCW) von AKCP bietet ein integriertes Betriebssystem inklusive WebServer, TCP/IP Stack, eMail- und SMS- Benachrichtigungarten (per eMail to SMS Gateway) und umfangreiche SNMP Funktionalitäten.

sensorProbe8-X60DCW mit Kombisensor Temp & Luftfeuchte (ca.0,3m)
Artikelnummer : AK-SP8-X60DTH01DCW
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8-X60DCW (SP8-X60DCW) ist SNMP v1 kompatibel und SNMP konfigurierbar. Somit können Sie die sensorProbe8-X60DCW (SP8-X60DCW) unter führende Netzwerk Management Systeme (NMS) wie beispielsweise NAGIOS , HP Openview, CA TNG Unicenter, IBM Tivoli, WhatsUp Gold integrieren. Gerne unterstützt Sie Didactum® bei Ihrer NAGIOS Installation.

sensorProbe8-X60DCW mit Sensor Temperatur (Kabellänge ca. 0,3m)
Artikelnummer : AK-SP8-X60T01DCW
Hersteller : AKCP
sensorProbe8-X60, internes Netzteil, 8 Ports zum Anschluss der intelligenten Sensoren von AKCP, 1x Sensor Temperatur (Länge des Sensors ca. 0,3m) im Lieferumfang; 60 weitere Ports zum Anschluss potentialfreier Kontakte, Handbuch sowie MIB-Files und SNMP Tools auf CD enthalten.

## AKCP securityProbe

AKCP Adapter mit 8 potentialfreien Kontakten via 2 x RJ45

Artikelnummer : AK-IODCRJ8

Hersteller : AKCP

Der IODCRJ8 kann 8 Zustände (Alarm oder Normal) im Webinterface der AKCP securityProbe 5E darstellen. Der Adapter kann an der Wand befestigt werden und mittels herkömmlichen CAT5 Kabel wird er mit dem AKCP Alarmserver securityProbe 5E verbunden.

AKCP Adapter mit 8 potentialfreien Kontakten via 8 x 2 Leiste

Artikelnummer : AK-IODC8-2

Hersteller : AKCP

An einem Ende des Adapters befindet sich eine RJ-45 Buchse, an einem anderen Ende finden Sie eine Klemmleiste mit 8 x 2poligen potentialfreien Kontakten. Die potentialfreien Kontakte können als Ein- oder Ausgänge konfiguriert werden. Damit wird sicher gestellt, dass der Nutzer viele verschiedene Einsatzgebiete wie, Überwachung des USV Status, Überwachung einer Alarmanlage und vieles mehr, zur Verfügung hat.

AKCP securityProbe 5E - Erweiterungsmodul E-opto16

Artikelnummer : AK-E-OP16

Hersteller : AKCP

Sofern Sie Anlagen und Geräte im Einsatz haben, welche mit potentialfreien Kontakten / Alarmkontakten ausgestattet sind, so bietet sich das E-opto16-Erweiterungsmodul (AK-E-opto16) an. Hier können Sie bis zu 16 potentialfreie Kontakte / Alarmmelder in die netzwerkgestützte Fernüberwachung der securityProbe-5E inklusive umfangreicher Alarmierungsarten einbinden.

<b>AKCP securityProbe 5E - Erweiterungsmodul E-sensor8</b>
Artikelnummer : AK-E-IS8
Hersteller : AKCP
Die neue AKCP securityProbe-5E besitzt an der Gerätefront 4 Anschlüsse für Erweiterungsmodule. So können Sie durch Anschluß des neuen AKCP E-sensor8-Erweiterungsmoduls (AK-E-sensor8) die Anzahl der Überwachungs-Sensoren erhöhen. Das Sensor-Erweiterungsmodul (AK-E-sensor8) kann per CAT5-Kabel bis zu 300 Meter entfernt abgesetzt werden - so können weitere Server-Räume / Nebenräume in die rund um die Uhr-Sicherheitsüberwachung der securityProbe-5E eingebunden werden.

<b>AKCP securityProbe 5E - IO-digital8 Adapter</b>
Artikelnummer : AK-IODC8
Hersteller : AKCP
Wichtige Anlagen wie beispielsweise Kälteanlagen, Klimaanlage, Alarmanlagen, Brandmeldeanlagen, Stromversorgungsanlagen, USV-Anlagen, Kommunikationsanlagen usw. sind vielfach mit potentialfreien Kontakten ausgestattet. Mit Hilfe dieser Alarm-Kontakte / Alarm-Schalter werden Störungs- und Fehlermeldungen von Anlagen signalisiert.

<b>AKCP securityProbe 5E - Sicherheits- und Monitoring System</b>
Artikelnummer : AK-SEC-E5
Hersteller : AKCP
Die neue AKCP securityProbe 5E bietet Ihnen unzählige Überwachungsmöglichkeiten wie Raumüberwachung (Schutz vor Eindringlingen), Überwachung von Umgebungstemperaturen, Rauch- und Feuermeldungen, Überwachung von Serverräumen gegen Wassereintritt, Überwachung von Spannungen und vieles mehr.

<b>AKCP securityProbe 5E inklusive 1 x PT Dome Kamera Bundle</b>
Artikelnummer : AK-SEC-5E-1-PAL
Hersteller : AKCP
Die AKCP securityProbe 5E Modelle können bis zu 4 Kamerabilder gleichzeitig darstellen. Bis zu 24 fps Live full-color streaming per Webinterface sind möglich. Die Videostreams können Sie lokal auf Ihren Rechner abspeichern. Des weiteren speichern die AKCP securityProbe 5E Modelle auf Wunsch auch Bilder im JPG-Format, welche Sie zwecks späterer Begutachtung ebenfalls auf Ihren lokalen Rechner ablegen können.

<b>AKCP securityProbe 5E inklusive 2 x PT Dome Kamera Bundle</b>
Artikelnummer : AK-SEC-5E-2-PAL
Hersteller : AKCP
Basierend auf ihren integrierten Linux Betriebssystem kann die AKCP securityProbe 5E Applikationen wie den Apache Web Server (inkl. https-Verschlüsselung), Bash, Perl, PHP, eMail einbinden. Die Erstellung von benutzerdefinierten Skripts wie CPU- oder Festplattenauslastung Ihrer Serversysteme ist mit der AKCP securityProbe E5 problemlos möglich. Ein voll funktionstüchtiges Netzwerk Management System ist mit NAGIOS bereits in der securityProbe von AKCP vorinstalliert. Somit benötigen Sie keinen zusätzlichen dedizierten NAGIOS Server oder NAGIOS PC.

<b>AKCP securityProbe 5E inklusive 3 x PT Dome Kamera Bundle</b>
Artikelnummer : AK-SEC-5E-3-PAL
Hersteller : AKCP
AK- SEC-E5-3-PAL - AKCP securityProbe 5E Bundle bestehend aus 1x AKCP securityProbe 5E mit externem Netzteil, 8 Ports zum Anschluss der intelligenten Sensoren, inkl. 3x Pan-Tilt Dome Kamera , inkl. 1x Kombi-Sensor Temperatur- und Luftfeuchte (AK-THS00) mit optional erhältlichen Kabel bis ca. 300m verlängerbar. Inkl. 19" Rackmount-Kit. Handbuch, MIB-Files, SNMP-Tools auf CD.

<b>AKCP securityProbe 5E inklusive 4 x PT Dome Kamera Bundle</b>
Artikelnummer : AK-SEC-5E-4-PAL
Hersteller : AKCP
Zur audiovisuellen Alarmierung schliessen Sie einfach die AKCP Sirene mit Stroboskoplicht an. Basierend auf ihr integriertes Linux Betriebssystem kann die AKCP securityProbe 5E Applikationen wie den Apache Web Server (inkl. https-Verschlüsselung), Bash, Perl, PHP, eMail einbinden. Die Erstellung von benutzerdefinierten Skripts wie CPU- oder Festplattenauslastung Ihrer Serversysteme ist mit der AKCP securityProbe 5E problemlos möglich.

<b>AKCP securityProbe-5E Standard</b>
Artikelnummer : AK-SEC-5E-S
Hersteller : AKCP
Die neue AKCP securityProbe-5E Standard wurde speziell für diejenigen IT-Profis entwickelt, welche ein zukunftsweisendes Rack-Monitoring-System auf Basis der securityProbe-Premium AlarmServer einsetzen möchten, jedoch die umfangreichen Videoüberwachungsfunktionen der securityProbe-5E, securityProbe-x20 und securityProbe-x60 nicht benötigen.

securityProbe-X20 (SEC-X20)
Artikelnummer : AK-SEC-X20
Hersteller : AKCP
Die neue securityProbe-X20, internes Netzteil stellt das "Flaggschiff" der erfolgreichen AKCP-Modelle dar und löst die bewährten Vorgängermodelle sensorProbe8L-X20 sowie cameraProbe8 ab. Die securityProbe-X20 besitzt ein vollständig integriertes Linux-Betriebssystem und bietet Ihnen unzählige Überwachungsmöglichkeiten wie Remote-Monitoring, IP-Videoüberwachung und vieles mehr.

securityProbe-X20DCW (SEC-X20DCW)
Artikelnummer : AK-SEC-X20DCW
Hersteller : AKCP
Die neue securityProbe-X20DCW, internes Netzteil stellt das "Flaggschiff" der erfolgreichen AKCP-Modelle dar und löst die bewährten Vorgängermodelle sensorProbe8L-X20 sowie cameraProbe8 ab. Die securityProbe-X20DCW besitzt ein vollständig integriertes Linux-Betriebssystem und bietet Ihnen unzählige Überwachungsmöglichkeiten wie Remote-Monitoring, IP-Videoüberwachung und vieles mehr.

securityProbe-X60 (SEC-X60)
Artikelnummer : AK-SEC-X60
Hersteller : AKCP
securityProbe-X60 - die Premium-Monitoringlösung von AKCP. Die neue securityProbe -X60 (SEC-X60) stellt das "Flaggschiff" der erfolgreichen AKCP Modelle dar. Die securityProbe-X60 besitzt ein vollständig integriertes Linux-Betriebssystem und bietet Ihnen vielfältige Überwachungsmöglichkeiten wie Remote-Monitoring, IP-Kameraüberwachung und vieles mehr.

securityProbe-X60DCW (SEC-X60DCW)
Artikelnummer : AK-SEC-X60DCW
Hersteller : AKCP
securityProbe-X60DCW (SEC-X60DCW) - die Premium-Monitoringlösung von AKCP. Die neue securityProbe -X60DCW (SEC-X60DCW) stellt das "Flaggschiff" der erfolgreichen AKCP Modelle dar. Die securityProbe-X60DCW (SEC-X60DCW) besitzt ein vollständig integriertes Linux-Betriebssystem und bietet Ihnen vielfältige Überwachungsmöglichkeiten wie Remote-Monitoring, IP-Kameraüberwachung und vieles mehr. INTERNES NETZTEIL!

## AKCP sensorProbe

sensorProbe2 + Kombisensor Temperatur Luftfeuchte (1,5m) verl.

Artikelnummer : AK-SP2DTH00

Hersteller : AKCP

AKCP sensorProbe2, EU-Version mit externen Netzteil. Handbuch, MIB-File und SNMP Tools auf CD, inklusive kombinierter Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit von AKCP, 1,5 Meter verlängerbar auf 300 Meter.

sensorProbe2 Basismodell ohne Sensor

Artikelnummer : AK-SP2

Hersteller : AKCP

Die sensorProbe2 (SP2) stellt das Einstiegsmodell der AKCP Messgeräte dar. Leicht zu installieren und sofort einsatzfähig. Sie benötigen keine zusätzliche Software, da die sensorProbe2 ein Stand-Alone Produkt ist. Die sensorProbe2 besitzt ein proprietäres Linux Betriebssystem inklusive TCP/IP Stack, Web Server, eMail- und SMS-Benachrichtigung (über eMail to SMS Gateway) und umfangreicher SNMP Funktionalitäten.

sensorProbe2 mit Kombi-Sensor Temperatur und Luftfeuchte

Artikelnummer : AK-SP2DTH01

Hersteller : AKCP

sensorProbe2 mit Kombi-Sensor Temperatur und Luftfeuchte. Die sensorProbe2 (SP2) stellt das Einstiegsmodell der AKCP Messgeräte dar. Leicht zu installieren und sofort einsatzfähig. Sie benötigen keine zusätzliche Software, da die sensorProbe2 ein Stand-Alone Produkt ist. Die sensorProbe2 besitzt ein proprietäres Linux Betriebssystem inklusive TCP/IP Stack, Web Server, eMail- und SMS-Benachrichtigung (über eMail to SMS Gateway) und umfangreicher SNMP Funktionalitäten. Anschluss der intelligenten Sensoren für Umgebungsüberwachung

sensorProbe2 mit Sensor Temperatur (Länge d. Sensors ca.0,3m)
Artikelnummer : AK-SP2T01
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe2 ist SNMP v1 kompatibel und SNMP konfigurierbar. Dies bedeutet für Sie, dass Sie die sensorProbe2 (SP2) unter führenden Netzwerk Management Systemen (NMS) wie beispielsweise NAGIOS , HP Openview, CA TNG Unicenter, IBM Tivoli, WhatsUp Gold einsetzen können. Die MIB-Files sowie SNMP Tools sind im Lieferumfang der sensorProbe2 (SP2) enthalten.

sensorProbe2-PoE + Kombisensor Temperatur Luftfeuchte (1,5m) ver
Artikelnummer : AK-SP2-PoE-DTH00
Hersteller : AKCP
AKCP sensorProbe2-PoE, EU-Version mit externen Netzteil. Handbuch, MIB-File und SNMP Tools auf CD, inklusive kombinierter Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit von AKCP, 1,5 Meter verlängerbar auf 300 Meter.

sensorProbe2-PoE Basismodell ohne Sensor
Artikelnummer : AK-SP2-PoE
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe2-PoE (SP2-PoE) stellt das Einstiegsmodell der AKCP Messgeräte dar. Leicht zu installieren und sofort einsatzfähig. Sie benötigen keine zusätzliche Software, da die sensorProbe2 ein Stand-Alone Produkt ist. Die sensorProbe2 besitzt ein proprietäres Linux Betriebssystem inklusive TCP/IP Stack, Web Server, eMail- und SMS-Benachrichtigung (über eMail to SMS Gateway) und umfangreicher SNMP Funktionalitäten.

sensorProbe2-PoE mit Kombi-Sensor Temperatur/Luftfeuchte (ca.0,3
Artikelnummer : AK-SP2-PoE-DTH01
Hersteller : AKCP
sensorProbe2-PoE mit Kombi-Sensor Temperatur und Luftfeuchte. Die sensorProbe2-PoE (SP2) stellt das Einstiegsmodell der AKCP Messgeräte dar. Leicht zu installieren und sofort einsatzfähig. Sie benötigen keine zusätzliche Software, da die sensorProbe2-PoE ein Stand-Alone Produkt ist. Die sensorProbe2 besitzt ein proprietäres Linux Betriebssystem inklusive TCP/IP Stack, Web Server, eMail- und SMS-Benachrichtigung (über eMail to SMS Gateway) und umfangreicher SNMP Funktionalitäten. Anschluss der intelligenten Sensoren für Umgebungsüberwachung

sensorProbe2-PoE mit Sensor Temperatur (Länge ca.0,3m)
Artikelnummer : AK-SP2PoET01
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe2-PoE ist SNMP v1 kompatibel und SNMP konfigurierbar. Dies bedeutet für Sie, dass Sie die sensorProbe2 (SP2) unter führenden Netzwerk Management Systemen (NMS) wie beispielsweise NAGIOS , HP Openview, CA TNG Unicenter, IBM Tivoli, WhatsUp Gold einsetzen können. Die MIB-Files sowie SNMP Tools sind im Lieferumfang der sensorProbe2 (SP2) enthalten.

sensorProbe2DC (SP2DC)
Artikelnummer : AK-SP2DC
Hersteller : AKCP
Die sensorprobe2DC (SP2DC), basiert auf der sensorProbe2 und stellt eine kostengünstige Lösung zur Permanent-Überwachung von potentialfreien Kontakten / Trockenkontakten dar. Die sensorProbe2 DC (SP2DC) ist ein Stand-Alone Produkt - Sie müssen keine zusätzliche Software oder Hardware installieren. Mit der sensorProbe2 DC können Sie beispielsweise unternehmenskritische Infrastrukturen wie USV-Anlagen, Klimaanlage, Notstromaggregate, Pumpen und vieles mehr 24x7x365 überwachen.

sensorProbe8 (SP8) Basismodell ohne Sensoren
Artikelnummer : AK-SP8
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8 (SP8) besitzt 8 Ports zur umfassenden Überwachung Ihrer Infrastrukturen. Ein 19 Zoll Rackmount-Kit (1HE) zur Montage im Serverrack ist im Lieferumfang enthalten. Die sensorProbe8 ist leicht zu installieren und sofort einsatzfähig. Sie müssen keine zusätzliche Software installieren. Die sensorProbe8 von AKCP besitzt ein integriertes Linux-ähnliches Betriebssystem inklusive WebServer und TCP/IP Stack.

sensorProbe8 + Kombisensor Temperatur Luftfeuchte (1,5m) verl.
Artikelnummer : AK-SP8DTH00
Hersteller : AKCP
AKCP sensorProbe8. Handbuch, inklusive kombinierter Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit von AKCP, 1,5 Meter verlängerbar auf 300 Meter

sensorProbe8 mit Kombi-Sensor Temp. & Luftfeuchte (ca. 0,3m)
Artikelnummer : AK-SP8DTH01
Hersteller : AKCP
An den 8 Ports der sensorProbe8 (SP8) können Sie jeden intelligenten AKCP Sensor anschließen. Erfassen Sie Temperatur , Luftfeuchtigkeit , Wassereintrich , Rauch , Bewegung und steuern Sie auf Wunsch sensor kontrollierte Relais . Eine detaillierte Übersicht der AKCP Sensoren finden Sie hier . Der Anschluss der Sensoren an die sensorProbe8 ist spielend leicht: Durch die Autosense-Funktion werden die AKCP Sensoren automatisch erkannt und die sensorProbe8 startet die Überwachung.

sensorProbe8 mit Sensor Temperatur (Länge d. Sensors ca.0,3m)
Artikelnummer : AK-SP8T01
Hersteller : AKCP
Die AKCP sensorProbe 8 ist SNMP v1 kompatibel und SNMP konfigurierbar. Somit können Sie die sensorProbe8 unter NMS-Lösungen wie z.B. NAGIOS , HP Openview, CA TNG Unicenter, IBM Tivoli, WhatsUp Gold integrieren. MIB- Files und SNMP Utilities sind im Lieferumfang der AKCP sensorProbe8 enthalten.

sensorProbe8-PoE (SP8-PoE) Basismodell ohne Sensoren
Artikelnummer : AK-SP8-PoE
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8-PoE (SP8-PoE) besitzt 8 Ports zur umfassenden Überwachung Ihrer Infrastrukturen. Ein 19 Zoll Rackmount-Kit (1HE) zur Montage im Serverrack ist im Lieferumfang enthalten. Die sensorProbe8 ist leicht zu installieren und sofort einsatzfähig. Sie müssen keine zusätzliche Software installieren. Die sensorProbe8 von AKCP besitzt ein integriertes Linux-ähnliches Betriebssystem inklusive WebServer und TCP/IP Stack.

sensorProbe8-PoE + Kombisensor Temperatur Luftfeuchte (1,5m) ver
Artikelnummer : AK-SP8-PoE-DTH00
Hersteller : AKCP
AKCP sensorProbe8-PoE. Handbuch, inklusive kombinierter Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit von AKCP, 1,5 Meter verlängerbar auf 300 Meter

sensorProbe8-PoE mit Kombi-Sensor Temp. & Luftfeuchte (ca. 0,3m)
Artikelnummer : AK-SP8D-PoE-TH01
Hersteller : AKCP
An den 8 Ports der sensorProbe8-PoE (SP8-PoE) können Sie jeden intelligenten AKCP Sensor anschließen. Erfassen Sie Temperatur , Luftfeuchtigkeit , Wassereintrich , Rauch , Bewegung und steuern Sie auf Wunsch sensor kontrollierte Relais . Eine detaillierte Übersicht der AKCP Sensoren finden Sie hier . Der Anschluss der Sensoren an die sensorProbe8 ist spielend leicht: Durch die Autosense-Funktion werden die AKCP Sensoren automatisch erkannt und die sensorProbe8 startet die Überwachung.

sensorProbe8-PoE mit Sensor Temperatur (Länge Sensor ca.0,3m)
Artikelnummer : AK-SP8-PoE-T01
Hersteller : AKCP
Die AKCP sensorProbe8-PoE ist SNMP v1 kompatibel und SNMP konfigurierbar. Somit können Sie die sensorProbe8-PoE unter NMS-Lösungen wie z.B. NAGIOS , HP Openview, CA TNG Unicenter, IBM Tivoli, WhatsUp Gold integrieren. MIB- Files und SNMP Utilities sind im Lieferumfang der AKCP sensorProbe8 enthalten.

sensorProbe8-X20 Basismodell
Artikelnummer : AK-SP8-X20
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8-X20 (SP8-X20) ist ein erweitertes Modell der sensorProbe8 und wird mit 19 Zoll Rackmount-Kit zur Serverschrankmontage ausgeliefert. Die sensorProbe8-X20 ist leicht zu installieren und sofort einsatzfähig. Da die sensorProbe hardwarebasierend ist, müssen Sie keine Software oder Clients installieren und können somit auch heterogene Serversysteme / Betriebssystemwelten zuverlässig Non-Stop überwachen.

sensorProbe8-X20 mit Kombisensor Temp. & Luftfeuchte (ca. 0,3m)
Artikelnummer : AK-SP8-X20DTH01
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8-X20 (SP8-X20) besitzt zusätzliche 20 Trockenkontakte für umfangreiches Dry Contact Monitoring. An die potentialfreien Ports der sensorProbe8-X20 können Sie beispielsweise USV-Anlagen, Klimaanlage, Notstromaggregate, Türkontakte, Pumpen etc. anschließen und 24x7x365 überwachen lassen. Auch eventuell schon vorhandene Sicherheitsinfrastrukturen wie beispielsweise Glassbruchmelder, Erschütterungsmelder, Türkontakte oder Öffnungsmelder können, sofern die Geräte potentialfreie Anschlüsse besitzen, einfach in die Non-Stop Sicherheitsüberwachung der sensorProbe8-X20 Monitoring Appliance integriert werden.

sensorProbe8-X20 mit Sensor Temperatur (0,3m Sensorlänge)
Artikelnummer : AK-SP8-X20T01
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8-X20 (SP8-X20) ist ein erweitertes Modell der sensorProbe8 und wird mit 19 Zoll Rackmount-Kit zur Serverschrankmontage ausgeliefert. Die sensorProbe8-X20 ist leicht zu installieren. Hauptmerkmale der AKCP sensorProbe8-X20 sind ein proprietäres Linux Betriebssystem inklusive WebServer, TCP/IP Stack, EMail-Benachrichtigung, SMS-Benachrichtigung (per eMail to SMS Gateway) und sehr umfangreiche SNMP Funktionalitäten.

sensorProbe8-X20DCW Basismodell mit internem Netzteil
Artikelnummer : AK-SP8-X20DCW
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8-X20DCW ist ein erweitertes Modell der sensorProbe8 und wird mit 19 Zoll Rackmount-Kit zur Serverschrankmontage ausgeliefert. Die v ist leicht zu installieren und sofort einsatzfähig. Da die sensorProbe hardwarebasierend ist, müssen Sie keine Software oder Clients installieren und können somit auch heterogene Serversysteme / Betriebssystemwelten zuverlässig Non-Stop überwachen.

sensorProbe8-X20DCW mit Kombisensor Temp. & Luftf. (ca. 0,3m)
Artikelnummer : AK-SP8-X20DTH01DCW
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8-X20DCW besitzt 8 Ports, an denen Sie jeden intelligenten AKCP Sensor anschließen können. Überwachen Sie Non-Stop die Umweltfaktoren wie Temperatur oder Luftfeuchtigkeit im Serverraum. Schützen Sie Ihre Server vor Wassereintrich , Feuer oder unbefugtem Zutritt . Oder diagnostizieren Sie den Ausfall Ihrer Lüftungssysteme im Serverraum mit dem AKCP Airflow-Sensor .

sensorProbe8-X20DCW mit Sensor Temperatur (ca. 0,3m Sensorlänge)
Artikelnummer : AK-SP8-X20T01DCW
Hersteller : AKCP
Sie müssen nur noch die Schwellenwerte / Benachrichtigungswerte in der leicht bedienbaren Web-Oberfläche der sensorProbe8-X20DCW eingeben und entscheiden, ob Sie per EMail, SMS (per eMail to SMS Gateway bzw. SMS-Server) oder durch SNMP-Traps benachrichtigt werden möchten. Schon sind Sie vor unerwarteten Schadensereignissen 24x7x365 geschützt. Die integrierte Datenbank der sensorProbe8-X20DCW speichert alle eingetretenen Ereignisse samt Datum und Uhrzeit.

sensorProbe8-X60 (SP8-X60)
Artikelnummer : AK-SP8-X60
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8-X60 (SP8-X60) stellt eine Erweiterung des Didactum® TopSellers sensorProbe2 (SP2) dar. Die sensorProbe8-X60 ist leicht in Betrieb zu nehmen. Sie benötigen keine zusätzliche Software und müssen keine Agents auf den Servern installieren. Die sensorProbe8-X60 von AKCP bietet ein integriertes Betriebssystem inklusive WebServer, TCP/IP Stack, eMail- und SMS- Benachrichtigungarten (per eMail to SMS Gateway) und umfangreiche SNMP Funktionalitäten.

sensorProbe8-X60 mit Kombisensor Temp. & Luftfeuchte (ca. 0,3m)
Artikelnummer : AK-SP8-X60DTH01
Hersteller : AKCP
Die AKCP sensorProbe8-X60 besitzt 8 Ports, an denen Sie jeden intelligenten Sensor von AKCP anschließen können. Überwachen Sie Umgebungsparameter wie Temperatur , Luftfeuchte , Wasser , Rauch , Bewegung und überwachen Sie Ihre Lüftungsanlage .

sensorProbe8-X60 mit Sensor Temperatur (Länge des Sensor ca. 0,3
Artikelnummer : AK-SP8-X60T01
Hersteller : AKCP
Möchten Sie aber auch sofort informiert werden, wenn Ihr Serverraum unbefugt betreten wird, so schließen Sie den AKCP Türkontakt oder den AKCP Bewegungsmelder an. Dank des Kombi-Sensors Temperatur und Luftfeuchtigkeit von AKCP können Sie bis zu sechzehn (16!) Sensoren an Ihre sensorProbe8-X60 (SP8-X60) anschließen.

sensorProbe8-X60DCW (SP8-X60DCW)
Artikelnummer : AK-SP8-X60DCW
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8-X60DCW (SP8-X60DCW) stellt eine Erweiterung des Didactum® TopSellers sensorProbe2 (SP2) dar. Die sensorProbe8-X60DCW (SP8-X60DCW) ist leicht in Betrieb zu nehmen. Sie benötigen keine zusätzliche Software und müssen keine Agents auf den Servern installieren. Die sensorProbe8-X60DCW (SP8-X60DCW) von AKCP bietet ein integriertes Betriebssystem inklusive WebServer, TCP/IP Stack, eMail- und SMS- Benachrichtigungarten (per eMail to SMS Gateway) und umfangreiche SNMP Funktionalitäten.

sensorProbe8-X60DCW mit Kombisensor Temp & Luftfeuchte (ca.0,3m)
Artikelnummer : AK-SP8-X60DTH01DCW
Hersteller : AKCP
Die sensorProbe8-X60DCW (SP8-X60DCW) ist SNMP v1 kompatibel und SNMP konfigurierbar. Somit können Sie die sensorProbe8-X60DCW (SP8-X60DCW) unter führende Netzwerk Management Systeme (NMS) wie beispielsweise NAGIOS , HP Openview, CA TNG Unicenter, IBM Tivoli, WhatsUp Gold integrieren. Gerne unterstützt Sie Didactum® bei Ihrer NAGIOS Installation.

sensorProbe8-X60DCW mit Sensor Temperatur (Kabellänge ca. 0,3m)
Artikelnummer : AK-SP8-X60T01DCW
Hersteller : AKCP
sensorProbe8-X60, internes Netzteil, 8 Ports zum Anschluss der intelligenten Sensoren von AKCP, 1x Sensor Temperatur (Länge des Sensors ca. 0,3m) im Lieferumfang; 60 weitere Ports zum Anschluss potentialfreier Kontakte, Handbuch sowie MIB-Files und SNMP Tools auf CD enthalten.

## AKCP intelligente Sensoren

<b>AKCP 4-20mA Converter</b>
Artikelnummer : AK-VC00
<i>Hersteller : AKCP</i>
Der AKCP 4-20mA Signal Konverter wurde speziell für die Industrie / Automatisierungstechnik entwickelt und findet dort Anwendung, wo Messwerte trotz erheblicher elektrischer Störfelder zuverlässig erfasst werden müssen. Mit Hilfe dieses Konverters können die sensorProbe2 , sensorProbe8 und securityProbe Steuergeräte diese analogen Signale auswerten. Somit können Sie bei Messwert-Abweichungen per eMail, SMS etc. benachrichtigt werden. Selbstverständlich können Sie sich die Meßwerte auch grafisch darstellen lassen.

<b>AKCP 8 Port Sensor Relais (8PRB)</b>
Artikelnummer : AK-8PRB
<i>Hersteller : AKCP</i>
Das neue 8 Port sensorgesteuerte Multi-Port Relais wurde speziell für die Automatisierungstechnik sowie Prozesskontrolle entwickelt. Das 8-Port sensorgesteuerte Relais kann sowohl über das Web-Interface der securityProbe Premium Monitoring Appliance als auch per Fernsteuerung über SNMP Befehl von externen Rechnern aus angesteuert werden. So hat der Nutzer die Möglichkeit, die an dem Relais angeschlossenen Geräte interaktiv oder auch sensorgestützt ein- oder auszuschalten.

<b>AKCP IP Power Monitor Sensor (AK-IP-PMS)</b>
Artikelnummer : AK-PMS220V
<i>Hersteller : AKCP</i>
Durch die Kombination vom AKCP IP Power Monitor Sensor und AKCP securityProbe entsteht eine perfekte Kombination zur IP Überwachung von verschiedenen hochwertigen Geräten und Anlagen. Der AKCP IP Power Monitor Sensor ist äußerst robust gebaut und kommuniziert über die integrierte RS485 Schnittstelle. Erreicht der Sensor die vorgegebenen Schwellenwerte kann der Nutzer über die verschiedenen Alarmierungsarten wie SNMP-Traps, E-Mail, SMS,MMS und Skype benachrichtigt werden.

<b>AKCP Measurement-Chain Sensor Temperatur (BULK 4 Sensoren)</b>
Artikelnummer : AK-DCT00-4
Hersteller : AKCP
Die integrierte Mikroprozessortechnik des AKCP Measurement-Chain Sensors (AK-DCT00) ermöglicht eine präzise Temperatur-Messung von -55°C bis +75°C. Eine vorherige Kalibration des AKCP Measurement-Chain Sensors Temperatur ist nicht erforderlich. Auch eine eventuell spätere Nachkalibration entfällt. Einfach den Measurement-Chain-Sensor an die securityProbe (AK-SEC) anschliessen und fertig.

<b>AKCP Measurement-Chain Sensor Temperatur (BULK 8 Sensoren)</b>
Artikelnummer : AK-DCT00-8
Hersteller : AKCP
Der Measurement-Chain Sensor Temperatur (AK-DCT00) besitzt ein OID - die im Netzwerk gemessenen Temperaturwerte können zusätzlich auch an Netzwerk-Monitoring-Systeme wie beispielsweise an HP OpenView , MRTG , Nagios , OpenNMS , WhatsUp Gold uvm. übermittelt werden

<b>AKCP Measurement-Chain Sensor Temperatur (Kabellänge ca.1,5m)</b>
Artikelnummer : AK-DCT00
Hersteller : AKCP
Der AKCP Measurement-Chain Temperatursensor (AK-DCT00) wurde speziell für die Temperatur-Überwachung von großen Infrastrukturen wie Rechenzentren, Lagerhallen und Produktionsanlagen entwickelt. Der Measurement-Chain Sensor ist Measurement-Chainable, dies bedeutet, dass Sie bis zu 8 AKCP Measurement-Chain Temperatursensoren in Reihe schalten können und dabei nur 1 intelligenten Port der securityProbe Premium Monitoring Appliance belegen. Insgesamt lassen sich so bis zu 64 Measurement-Chain Sensoren an die AKCP securityProbe anschliessen.

<b>AKCP Pan Tilt Zoom Kamera Interface</b>
Artikelnummer : AK-PTZAD
Hersteller : AKCP
Durch den Anschluss des AKCP PTZ-Camera Interfaces an die securityProbe (SEC) , securityProbe-X20 (SEC-X20) und securityProbe-X60 (SEC-X60) , können Sie Kameras mit PTZ-Funktion (Pan-Tilt-Zoom) in die IP-basierende Videoüberwachung einbinden. Die Vorgängermodelle der securityProbe, die sensorProbe 8 Linux (SP8L) sowie die cameraProbe8 (CP8), können ebenfalls mit dem PTZ-Camera Interface nachgerüstet werden.

<b>AKCP Pan-Tilt Dome Kamera mit Schwenk- und Neigetechnik</b>
Artikelnummer : AK-PTDC-PAL
Hersteller : AKCP
Durch den Anschluss der externen AKCP Pan Tilt Dome Kamera an die securityProbe (SEC) , securityProbe-X20 (SEC-X20) und securityProbe-X60 (SEC-X60) erhalten Sie eine vollwertige IP-basierende Videoüberwachung. Die Vorgängermodelle sensorProbe 8 Linux sowie cameraProbe8 werden auch unterstützt. Die Pan Tilt Dome Kamera wurde speziell für Videoüberwachungszwecke von Innenräumen entwickelt und ist per Webinterface der securityProbe präzise steuerbar.

<b>AKCP potentialfreier Kontakt (ca. 18m Kabellänge)</b>
Artikelnummer : AK-DCS60
Hersteller : AKCP
Der AKCP Dry Contact Sensor / AKCP potentialfreier Kontakt dient speziell der Überwachung von Geräten welche mit potentialfreien Anschlüssen ausgestattet sind. Beispielsweise USV-Anlagen, Notstromaggregate, vorhandene Brandmelder, Lüftungs- und Klimaanlage. Der AKCP potentialfreie Kontaktsensor kann entweder für Eingangs- oder für Ausgangsspannungen genutzt werden. Schliessen Sie einfach den AKCP potentialfreien Kontakt Sensor an die potentialfreien Kontakte Ihrer USV-Anlage zwecks Monitoring an.

<b>AKCP potentialfreier Kontakt (ca. 30m Kabellänge)</b>
Artikelnummer : AK-DCS100
Hersteller : AKCP
Der AKCP Dry Contact Sensor / AKCP potentialfreier Kontakt dient speziell der Überwachung von Geräten welche mit potentialfreien Anschlüssen ausgestattet sind. Beispielsweise USV-Anlagen, Notstromaggregate, vorhandene Brandmelder, Lüftungs- und Klimaanlage. Der AKCP potentialfreie Kontaktsensor kann entweder für Eingangs- oder für Ausgangsspannungen genutzt werden. Schliessen Sie einfach den AKCP potentialfreien Kontakt Sensor an die potentialfreien Kontakte Ihrer USV-Anlage zwecks Monitoring an.

<b>AKCP potentialfreier Kontakt (ca. 4,5m Kabellänge)</b>
Artikelnummer : AK-DCS15
Hersteller : AKCP
Der Dry Contact Sensor / potentialfreier Kontakt von AKCP besitzt eine sog. AutoSense Funktion . Dies bedeutet, dass die AKCP Steuergeräte den Sensor automatisch erkennen. Die Disconnect Funktion alarmiert Sie, sobald der Sensor vom AKCP Überwachungsgerät getrennt wird.

AKCP potentialfreier Kontakt mit 5 Eingängen (18m Kabellänge)
Artikelnummer : AK-5DCS60
Hersteller : AKCP
Der AKCP potentialfreier Kontakt mit 5 Eingängen wurde speziell für die sensorProbe2DC entwickelt und dient der Überwachung von Geräten welche mit potentialfreien Anschlüssen ausgestattet sind wie beispielsweise USV-Anlagen, Notstromaggregate, vorhandene Brandmelder, Lüftungs- und Klimaanlage. Durch Anschluss eines weiteren Sensors können Sie bis zu 10 potentialfreie Eingänge / 10 Dry Contact Inputs mit einer einzigen sensorProbe 2DC überwachen. Beachten Sie bitte, dass die SP2DC im Zusammenhang mit dem potentialfreien Kontakt mit 5 Eingängen nur Input-Signale überwachen kann.

AKCP potentialfreier Kontakt mit 5 Eingängen (30m Kabellänge)
Artikelnummer : AK-5DCS100
Hersteller : AKCP
Der AKCP potentialfreier Kontakt mit 5 Eingängen wurde speziell für die sensorProbe2DC entwickelt und dient der Überwachung von Geräten welche mit potentialfreien Anschlüssen ausgestattet sind wie beispielsweise USV-Anlagen, Notstromaggregate, vorhandene Brandmelder, Lüftungs- und Klimaanlage. Durch Anschluss eines weiteren Sensors können Sie bis zu 10 potentialfreie Eingänge / 10 Dry Contact Inputs mit einer einzigen sensorProbe 2DC überwachen. Beachten Sie bitte, dass die SP2DC im Zusammenhang mit dem potentialfreien Kontakt mit 5 Eingängen nur Input-Signale überwachen kann.

AKCP potentialfreier Kontakt mit 5 Eingängen (4,5m Kabellänge)
Artikelnummer : AK-5DCS15
Hersteller : AKCP
Der AKCP potentialfreier Kontakt mit 5 Eingängen wurde speziell für die sensorProbe2DC entwickelt und dient der Überwachung von Geräten welche mit potentialfreien Anschlüssen ausgestattet sind wie beispielsweise USV-Anlagen, Notstromaggregate, vorhandene Brandmelder, Lüftungs- und Klimaanlage. Durch Anschluss eines weiteren Sensors können Sie bis zu 10 potentialfreie Eingänge / 10 Dry Contact Inputs mit einer einzigen sensorProbe 2DC überwachen. Beachten Sie bitte, dass die SP2DC im Zusammenhang mit dem potentialfreien Kontakt mit 5 Eingängen nur Input-Signale überwachen kann.

<b>AKCP Power Monitor Sensor / Sensor Stromverbrauch</b>
Artikelnummer : AK-PMS
Hersteller : AKCP
IP-basierende Messung des Energieverbrauches / Energieeinspeisung Der neue Power-Monitor-Sensor von AKCP dient der Messung des tatsächlichen Energieverbrauchs Ihrer Infrastrukturen. Der Sensor arbeitet entweder mit 110 V oder 220 V Versorgungsspannung. Mit Hilfe des Power Monitor Sensors können Sie Ihre Energieverbräuche, auch in entfernten Niederlassungen, in Watt und Watt-Stunden zuverlässig erfassen und aufzeichnen. Die ideale Lösung zur Erfassung des effektiven Stromverbrauchs / Kapazitätsmessung Strom im Serverraum oder Rechenzentrum.

<b>AKCP probeSwitch</b>
Artikelnummer : AK-PS00
Hersteller : AKCP
Der AKCP probeSwitch ist zur Durchführung von Wartungsarbeiten in Bereichen, die normalerweise Alarme oder unnötige Mehrfachanmeldungen auslösen würden geeignet. Mit diesem neuen Produkt ist es möglich, Alarmmeldungen oder Benachrichtigungen einfach per Knopfdruck ab- oder wieder zuzuschalten. Dazu drehen Sie einfach den Schlüsselschalter.

<b>AKCP Security Sensor für Dry Contact Anschluss</b>
Artikelnummer : AK-SSDC
Hersteller : AKCP
Der AKCP Security Sensor für Dry Contacts / potentialfreie Kontakte ist ein magnetischer Schaltkontakt und dient beispielsweise zur Überwachung von Türen, Server-Racks und Fenstern. Der AKCP Security Sensor für Dry Contacts wird per 2-poligen potentialfreien Anschlusskabel an die sensorProbe8 X20 , sensorProbe8 X60 securityProbe X20 und securityProbe X60 Überwachungsgeräte von AKCP angeschlossen. 2-poliges potentialfreies Anschlusskabel nicht im Lieferumfang enthalten.

<b>AKCP Sensor AC Wechselspannung</b>
Artikelnummer : AK-ACV00
Hersteller : AKCP
Der AKCP AC Voltage Sensor / Wechselstrom-Sensor wurde speziell für die Erfassung der Wechselstromspannung entwickelt. Sollte keine Netzspannung anliegen, so wird dieser Zustand sofort von dem AKCP Meßgerät erfasst. Der AKCP AC Voltage Sensor / Wechselstrom-Sensor ist kompatibel zu den sensorProbe2 , sensorProbe8 und securityProbe Überwachungsgeräten von AKCP.

AKCP Sensor Bewegung / Bewegungsmelder
Artikelnummer : AK-MD00
Hersteller : AKCP
Der Sensor Bewegung von AKCP ist für die Erfassung / Entdeckung von Bewegung entwickelt worden. Die Montage des AKCP Bewegungsmelders kann sowohl an der Wand als auch an der Decke erfolgen. Die Maximalentfernung zur Erfassung eines bewegten Objekt liegt bei ca. 2,7 Metern.

AKCP Sensor gesteuertes Relais 220V
Artikelnummer : AK-PRB-220
Hersteller : AKCP
Das sensor-gesteuerte Relais kann mit einen jeden intelligenten AKCP Sensor in Interaktion treten. Sollte beispielsweise der AKCP Temperatursensor eine zu hohe ServerRaumtemperatur messen, so kann die sensorProbe oder securityProbe das Relais mit dem angeschlossenen Lüfter automatisch ein- und ausschalten. Auf Wunsch auch in Intervallen. Oder sollte wider Erwarten der AKCP Wassersensor in der Klimaanlage den Austritt von Kondenswasser erfassen, so kann per Relaissteuerung die Pumpe eingeschaltet werden.

AKCP Sensor Glasbruch mit Erschütterungsmelder
Artikelnummer : 10960
Hersteller : AKCP
Der neue Sensor Glasbruch mit Erschütterungsmelder unseres Partners AKCP Inc. wurde speziell für die Überwachung von Glasflächen entwickelt und ist zu allen sensorProbe2, sensorProbe8 und securityProbe IP-AlarmServern kompatibel.

AKCP Sensor Gleichstrom / Digital Voltmeter
Artikelnummer : AK-DCV00
Hersteller : AKCP
Das AKCP Digital Voltmeter wurde speziell für die Messung der Spannung von Gleichstrom entwickelt. Somit können Sie Solarzellen, Batterien, Druckwandler und vieles mehr überwachen. Um den Anforderungen von Forschungslaboren zu entsprechen, können Sie vorhandene externe Sensoren an das Digital Voltmeter anschliessen und auch die Anzeigewerte des Web-Interfaces selbst definieren (absolute Werte, Prozentwerte, unterschiedliche Maßeinheiten etc.).

<b>AKCP Sensor Industrie-Thermomeßstab</b>
Artikelnummer : AK-XTC
Hersteller : AKCP
Der Thermocouple Sensor wurde speziell für die Temperaturerfassung in der Industrie entwickelt. Er wird u.a. in der Kältetechnik, Petrochemie und auch in der Metallverarbeitung / Stahlindustrie eingesetzt. In Verbindung mit den securityProbe Messgeräten von AKCP kann man nun Temperaturmessungen über das Netzwerk oder Internet durchführen.

<b>AKCP Sensor Luftfluss / Airflow Sensor</b>
Artikelnummer : AK-AFS00
Hersteller : AKCP
Der AKCP AirFlow Sensor / Luftstrom-Sensor wurde speziell für die Überwachung von Systemen entwickelt, für welche eine stetige Umluft / Luftkühlung unerlässlich ist. Ein eventueller Ausfall der Lüftung / Umluftanlage wird durch den AKCP Airflowsensor / Luftfluss-Sensor sofort erfasst. Somit kann eine Überhitzung von Systemen aufgrund von mangelhafter Luftzirkulation / Lüfterausfall rechtzeitig entdeckt werden.

<b>AKCP Sensor Magnetkontakt / Sicherheit (ca. 30m Kabellänge)</b>
Artikelnummer : AK-SS100
Hersteller : AKCP
Der AKCP Sensor Sicherheit ist ein magnetischer Schaltkontakt und dient beispielsweise zur Überwachung von Türen, Serverschränken und Fenstern. Sollte beispielsweise die Schranktür Ihres Serverracks geöffnet werden, so wird dies durch den angebrachten Magnetsensor sofort erfasst. Der AKCP Security Sensor ist geeignet für die sensorProbe2 , sensorProbe8 und securityProbe Überwachungsgeräte von AKCP.

<b>AKCP Sensor Rauch / Rauchmelder</b>
Artikelnummer : AK-SK00
Hersteller : AKCP
Der Rauchmelder von AKCP ist für Erfassung von Rauch entwickelt worden. Um einen Brandfall z.B. im Serverraum möglichst frühzeitig entdecken zu können, sollte eine Montage unter der Decke erfolgen. Der AKCP Rauchmelder ist kompatibel zu den sensorProbe2 , sensorProbe8 und securityProbe Überwachungsgeräten von AKCP. Der Anschluss erfolgt per RJ-45 Stecker. Damit Sie bei umfangreichen Installationen nicht den Überblick verlieren ist der Rauchmelder von AKCP gekennzeichnet.

AKCP Sensor Sicherheit / Magnetkontakt (ca. 18m Kabellänge)
Artikelnummer : AK-SS60
Hersteller : AKCP
Der AKCP Sensor Sicherheit ist ein magnetischer Schaltkontakt und dient beispielsweise zur Überwachung von Türen, Serverschränken und Fenstern. Sollte beispielsweise die Schranktür Ihres Serverracks geöffnet werden, so wird dies durch den angebrachten Magnetsensor sofort erfasst. Der AKCP Security Sensor ist geeignet für die sensorProbe2 , sensorProbe8 und securityProbe Überwachungsgeräte von AKCP.

AKCP Sensor Sicherheit / Magnetkontakt (ca. 4,5m Kabellänge)
Artikelnummer : AK-SS15
Hersteller : AKCP
Der AKCP Sensor Sicherheit ist ein magnetischer Schaltkontakt und dient beispielsweise zur Überwachung von Türen, Serverschränken und Fenstern. Sollte beispielsweise die Schranktür Ihres Serverracks geöffnet werden, so wird dies durch den angebrachten Magnetsensor sofort erfasst. Der AKCP Security Sensor ist geeignet für die sensorProbe2 , sensorProbe8 und securityProbe Überwachungsgeräte von AKCP.

AKCP Sensor Temperatur (0,3m Kabellänge)
Artikelnummer : AK-TMP01
Hersteller : AKCP
Die Temperatursensoren von AKCP (AK-TMPxx) sind mit Mikroprozessortechnik ausgestattet und erzielen somit eine sehr präzise Temperaturmessung. Generell müssen Sie die Temperatursensoren von AKCP nicht vor Inbetriebnahme kalibrieren.

AKCP Sensor Temperatur - Wasserdicht - Länge ca.4,5m
Artikelnummer : TMPW15
Hersteller : AKCP
Der wasserdichte Temperatursensor von AKCP ist für den Outdoor-Einsatz sowie die Temperaturerfassung von Flüssigkeiten geeignet. Die integrierte Mikroprozessortechnik ermöglicht eine hochpräzise Temperaturmessung. Eine Kalibration des wasserdichten Sensors Temperatur ist nicht erforderlich. Der AKCP wasserdichte Temperatursensor ist zu den sensorProbe2 , sensorProbe8 und securityProbe Überwachungsgeräten von AKCP kompatibel .

<b>AKCP Sensor Temperatur SRT-1000</b>
Artikelnummer : AK-SRT-1000
Hersteller : AKCP
Die Temperatursensoren von AKCP sind mit Mikroprozessortechnik ausgestattet und erzielen somit eine sehr präzise Temperaturmessung. Generell müssen Sie die Temperatursensoren von AKCP nicht vor Inbetriebnahme kalibrieren.

<b>AKCP Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit (0,3m Kabellänge)</b>
Artikelnummer : AK-THS01
Hersteller : AKCP
Dieser AKCP Dualsensor kann sowohl die Temperatur als auch die Luftfeuchtigkeit (Humidity) zuverlässig erfassen. Vorteilhaft ist, dass dieser kombinierte Temperatur- und Luftfeuchte-Sensor nur einen Port des AKCP Messgerätes belegt. Somit können Sie beispielsweise den zweiten Port der AKCP sensorProbe2 für einen weiteren AKCP Sensor nutzen. Der Kombi-Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit muss vor Inbetriebnahme nicht kalibriert werden, da dieser bereits nach ISO/IEC 17025 Standard kalibriert wurde.

<b>AKCP Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit SRTH-1000</b>
Artikelnummer : AK-SRTH-1000
Hersteller : AKCP
Dieser AKCP Kombinations-Sensor kann sowohl die Temperatur als auch die Luftfeuchtigkeit (Humidity) zuverlässig erfassen. Vorteilhaft ist, dass dieser kombinierte Temperatur- und Luftfeuchte-Sensor nur einen Port des AKCP Messgerätes belegt. Somit können Sie beispielsweise den zweiten Port der AKCP sensorProbe2 für einen weiteren AKCP Sensor nutzen. Der Kombi-Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit muss vor Inbetriebnahme nicht kalibriert werden, da dieser bereits nach ISO/IEC 17025 Standard kalibriert wurde.

<b>AKCP Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit verlängerbar</b>
Artikelnummer : AK-THS00
Hersteller : AKCP
Dieser AKCP Dualsensor kann sowohl die Temperatur als auch die Luftfeuchtigkeit (Humidity) zuverlässig erfassen. Vorteilhaft ist, dass dieser kombinierte Temperatur- und Luftfeuchte-Sensor nur einen Port des AKCP Messgerätes belegt. Somit können Sie beispielsweise den zweiten Port der AKCP sensorProbe2 für einen weiteren AKCP Sensor nutzen. Der Kombi-Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit muss vor Inbetriebnahme nicht kalibriert werden, da dieser bereits nach ISO/IEC 17025 Standard kalibriert wurde.

AKCP Sensor Temperatur, Länge ca. 1,5m
Artikelnummer : AK-TMP00
Hersteller : AKCP
Die Temperatursensoren von AKCP (AK-TMPxx) sind mit Mikroprozessortechnik ausgestattet und erzielen somit eine sehr präzise Temperaturmessung. Generell müssen Sie die Temperatursensoren von AKCP nicht vor Inbetriebnahme kalibrieren.

AKCP Sensor Temperatur/Luftfeuchtigkeit WASSERDICHT (4,5m)
Artikelnummer : AK-THSW15
Hersteller : AKCP
Dieser wasserdichte Kombi-Sensor kann sowohl die Temperatur als auch die Luftfeuchtigkeit (Humidity) zuverlässig erfassen und ist für den Outdoor-Einsatz sowie für den Einsatz in Flüssigkeiten geeignet. Der wasserdichte Kombi-Sensor Temperatur und Luftfeuchte belegt nur einen Port des AKCP Messgerätes. Dieser Kombi-Sensor ist nach ISO/IEC 17025 Norm kalibriert - eine weitere Kalibration ist nicht erforderlich.

AKCP Sensor Wasser (Kabellänge ca. 18m)
Artikelnummer : AK-WS60
Hersteller : AKCP
Der AKCP Wassersensor basiert auf einer mikroprozessorgesteuerten Messeinheit zur zuverlässigen Erfassung von Wasser-Einbruch mittels Messung des kapazitiven Widerstandes des Wassers. Eine Besonderheit dieses AKCP Wassersensors ist die zuverlässige Erkennung von hochreinen und destillierten Wasser, welches beispielsweise in Klimanlagen als sogenanntes Kondenswasser austreten kann. Somit kann beispielsweise eine Leckage Ihrer Klimaanlage entdeckt werden.

AKCP Sensor Wasser (Kabellänge ca. 30m)
Artikelnummer : AK-WS100
Hersteller : AKCP
Der AKCP Wassersensor basiert auf einer mikroprozessorgesteuerten Messeinheit zur zuverlässigen Erfassung von Wasser-Einbruch mittels Messung des kapazitiven Widerstandes des Wassers. Eine Besonderheit dieses AKCP Wassersensors ist die zuverlässige Erkennung von hochreinen und destillierten Wasser, welches beispielsweise in Klimanlagen als sogenanntes Kondenswasser austreten kann. Somit kann beispielsweise eine Leckage Ihrer Klimaanlage entdeckt werden.

<b>AKCP Sensor Wasser (Kabellänge ca. 4,5m)</b>
Artikelnummer : AK-WS15
Hersteller : AKCP
Der AKCP Wassersensor basiert auf einer mikroprozessorgesteuerten Messeinheit zur zuverlässigen Erfassung von Wasser-Einbruch mittels Messung des kapazitiven Widerstandes des Wassers. Eine Besonderheit dieses AKCP Wassersensors ist die zuverlässige Erkennung von hochreinen und destillierten Wasser, welches beispielsweise in Klimanlagen als sogenanntes Kondenswasser austreten kann. Somit kann beispielsweise eine Leckage Ihrer Klimaanlage entdeckt werden.

<b>AKCP Sirene &amp; Stroboskop-Licht</b>
Artikelnummer : AK-STR00
Hersteller : AKCP
Die AKCP kombinierte Alarmsirene & Stroboskoplicht (AK-STR00) ermöglicht den sensorProbe und securityProbe Überwachungsgeräten die zuverlässige audiovisuelle Alarmierung. Die Alarmsirene & Stroboskoplicht von AKCP gibt sowohl akkustische als auch optische Alarmierungen aus. Die wirkungsvolle Alarmsirene als auch das Stroboskoplicht können sowohl einzeln als auch gemeinsam angesteuert werden.

<b>AKCP Ultrasonic fuelLevel Sensor / Füllstandssensor</b>
Artikelnummer : AK-UFLS
Hersteller : AKCP
Die netzwerk-gestützte Überwachung des Tankinhalts hat individuell angepasst werden. Legen Sie im Webinterface der securityProbe-5E, securityProbe-X20 oder securityProbe-X60 fest, wann Sie über den kritischen Tankfüllstands informiert werden möchten. Überwachen Sie von der Zentrale aus den Füllstand Ihrer verteilten Kraftstofftanks inklusive Einbindung in Ihr Netzwerk-Monitoring-System (Nagios / OpenNMS usw.). Die erfassten Füllstände können selbstverständlich auch exportiert werden.

<b>AKCP Universal Mount Fixed Kamera</b>
Artikelnummer : AK-UMC-P
Hersteller : AKCP
Durch den Anschluss der externen Universal Mount Fixed Kamera (UMC) an die securityProbe , securityProbe-X20 und securityProbe-X60 erhalten Sie eine IP-basierenden Videoüberwachung Ihrer Infrastrukturen. Die Universal Mount Fixed Kamera ist auch für die Vorgängermodelle sensorProbe 8 Linux sowie cameraProbe8 geeignet.

AKCP Wasserdetektionskette ( ca. 3m Wasserkette)
Artikelnummer : AK-RWS10
Hersteller : AKCP
Die neue Wasserdetektionskette unseres Partners AKCP wurde für eine effiziente Wasser-Erkennung von austretenden Wasser / Leckagen entwickelt. Während der AKCP Wasser-Sensor nur punktuell Leckagen / Wasseraustritt erkennen konnte, kann die Wasserdetektionskette größere Areale vor Wassereintrich überwachen.

AKCP Wasserdetektionskette ( ca.18m Wasserkette)
Artikelnummer : AK-RWS60
Hersteller : AKCP
Der Wasserdetektionskette von AKCP ist ideal für die Überwachung von Serverschrankreihen im Rechenzentrum und Serverraum. Die erfahrenen Serverraumspezialisten von Didactum empfehlen eine Montage der Wassermeldekette in den Doppelböden. Sofern sich Stockwerke über Ihrem Rechenzentrum / Serverraum befinden, ist eine Anbringung der Wassermeldekette auf den Server-Racks sehr empfehlenswert.

AKCP Wasserdetektionskette ( ca.30m Wasserkette)
Artikelnummer : AK-RWS100
Hersteller : AKCP
Die Wasserdetektionskette besteht aus 2 Bestandteilen: Wassermeldekette zur Erkennung von Wasser / Feuchtigkeit sowie dem Sensormodul. Die Wassermeldekette, welche über ihre Gesamtlänge das Vorhandensein von Wasser erkennen kann, ist in Längen von 3 bis zu 50 Metern bei Didactum bestellbar. Die Länge des Non-Sensing Sensormoduls beträgt stets 6 Meter.

AKCP Wasserdetektionskette mit Lokalisierungsfunktion (ca. 18m)
Artikelnummer : AK-LWS60
Hersteller : AKCP
In Doppelböden oder abgehängten Decken in großen Räumlichkeiten und Arealen ist es schwierig, eine leckende Wasserleitung, eine defekte Fußbodenheizung, ein defektes Abwasserrohr oder eine Leckage eines Heizungsrohres genau zu lokalisieren.

AKCP Wasserdetektionskette mit Lokalisierungsfunktion (ca. 30m)

Artikelnummer : AK-LWS100

Hersteller : AKCP

Angeschlossen wird die neue Wasserdetektionskette mit Lokalisierungsfunktion per herkömmlichen, niederohmigen CAT5/CAT6 Kabel an das sensorProbe oder securityProbe Überwachungsgerät. Die maximale Länge des CAT5 Kabels kann bis zu 30 Meter betragen.

AKCP Wasserdetektionskette mit Lokalisierungsfunktion (ca. 3m)

Artikelnummer : AK-LWS10

Hersteller : AKCP

Der Austritt von Wasser in unternehmenswichtige Infrastrukturen, hervorgerufen etwa durch Unwetter, Wasserrohrbruch, defekte Heizungs- oder Klimaanlage hat bekanntlich ein enormes Schadenspotential. Aus diesem Grunde ist ratsam, wichtige Räume vor Leckagen / Überschwemmungen zu schützen.

## AKCP Temperatur Sensoren

### AKCP Measurement-Chain Sensor Temperatur (BULK 4 Sensoren)

Artikelnummer : AK-DCT00-4

Hersteller : AKCP

Die integrierte Mikroprozessortechnik des AKCP Measurement-Chain Sensors (AK-DCT00) ermöglicht eine präzise Temperatur-Messung von -55°C bis +75°C. Eine vorherige Kalibration des AKCP Measurement-Chain Sensors Temperatur ist nicht erforderlich. Auch eine eventuell spätere Nachkalibration entfällt. Einfach den Measurement-Chain-Sensor an die securityProbe (AK-SEC) anschliessen und fertig.

### AKCP Measurement-Chain Sensor Temperatur (BULK 8 Sensoren)

Artikelnummer : AK-DCT00-8

Hersteller : AKCP

Der Measurement-Chain Sensor Temperatur (AK-DCT00) besitzt ein OID - die im Netzwerk gemessenen Temperaturwerte können zusätzlich auch an Netzwerk-Monitoring-Systeme wie beispielsweise an HP OpenView , MRTG , Nagios , OpenNMS , WhatsUp Gold uvm. übermittelt werden

### AKCP Measurement-Chain Sensor Temperatur (Kabellänge ca.1,5m)

Artikelnummer : AK-DCT00

Hersteller : AKCP

Der AKCP Measurement-Chain Temperatursensor (AK-DCT00) wurde speziell für die Temperatur-Überwachung von großen Infrastrukturen wie Rechenzentren, Lagerhallen und Produktionsanlagen entwickelt. Der Measurement-Chain Sensor ist Measurement-Chainable, dies bedeutet, dass Sie bis zu 8 AKCP Measurement-Chain Temperatursensoren in Reihe schalten können und dabei nur 1 intelligenten Port der securityProbe Premium Monitoring Appliance belegen. Insgesamt lassen sich so bis zu 64 Measurement-Chain Sensoren an die AKCP securityProbe anschliessen.

AKCP Sensor Temperatur (0,3m Kabellänge)
Artikelnummer : AK-TMP01
Hersteller : AKCP
Die Temperatursensoren von AKCP (AK-TMPxx) sind mit Mikroprozessortechnik ausgestattet und erzielen somit eine sehr präzise Temperaturmessung. Generell müssen Sie die Temperatursensoren von AKCP nicht vor Inbetriebnahme kalibrieren.

AKCP Sensor Temperatur - Wasserdicht - Länge ca.4,5m
Artikelnummer : TMPW15
Hersteller : AKCP
Der wasserdichte Temperatursensor von AKCP ist für den Outdoor-Einsatz sowie die Temperaturerfassung von Flüssigkeiten geeignet. Die integrierte Mikroprozessortechnik ermöglicht eine hochpräzise Temperaturmessung. Eine Kalibration des wasserdichten Sensors Temperatur ist nicht erforderlich. Der AKCP wasserdichte Temperatursensor ist zu den sensorProbe2 , sensorProbe8 und securityProbe Überwachungsgeräten von AKCP kompatibel .

AKCP Sensor Temperatur SRT-1000
Artikelnummer : AK-SRT-1000
Hersteller : AKCP
Die Temperatursensoren von AKCP sind mit Mikroprozessortechnik ausgestattet und erzielen somit eine sehr präzise Temperaturmessung. Generell müssen Sie die Temperatursensoren von AKCP nicht vor Inbetriebnahme kalibrieren.

AKCP Sensor Temperatur, Länge ca. 1,5m
Artikelnummer : AK-TMP00
Hersteller : AKCP
Die Temperatursensoren von AKCP (AK-TMPxx) sind mit Mikroprozessortechnik ausgestattet und erzielen somit eine sehr präzise Temperaturmessung. Generell müssen Sie die Temperatursensoren von AKCP nicht vor Inbetriebnahme kalibrieren.

## AKCP potentialfreie Kontakte

### AKCP Adapter mit 8 potentialfreien Kontakten via 2 x RJ45

Artikelnummer : AK-IODCRJ8

Hersteller : AKCP

Der IODCRJ8 kann 8 Zustände (Alarm oder Normal) im Webinterface der AKCP securityProbe 5E darstellen. Der Adapter kann an der Wand befestigt werden und mittels herkömmlichen CAT5 Kabel wird er mit dem AKCP Alarmserver securityProbe 5E verbunden.

### AKCP Adapter mit 8 potentialfreien Kontakten via 8 x 2 Leiste

Artikelnummer : AK-IODC8-2

Hersteller : AKCP

An einem Ende des Adapters befindet sich eine RJ-45 Buchse, an einem anderen Ende finden Sie eine Klemmleiste mit 8 x 2poligen potentialfreien Kontakten. Die potentialfreien Kontakte können als Ein- oder Ausgänge konfiguriert werden. Damit wird sicher gestellt, dass der Nutzer viele verschiedene Einsatzgebiete wie, Überwachung des USV Status, Überwachung einer Alarmanlage und vieles mehr, zur Verfügung hat.

### AKCP potentialfreier Kontakt (ca. 18m Kabellänge)

Artikelnummer : AK-DCS60

Hersteller : AKCP

Der AKCP Dry Contact Sensor / AKCP potentialfreier Kontakt dient speziell der Überwachung von Geräten welche mit potentialfreien Anschlüssen ausgestattet sind. Beispielsweise USV-Anlagen, Notstromaggregate, vorhandene Brandmelder, Lüftungs- und Klimaanlage. Der AKCP potentialfreie Kontaktsensor kann entweder für Eingangs- oder für Ausgangsspannungen genutzt werden. Schliessen Sie einfach den AKCP potentialfreien Kontakt Sensor an die potentialfreien Kontakte Ihrer USV-Anlage zwecks Monitoring an.

AKCP potentialfreier Kontakt (ca. 30m Kabellänge)
Artikelnummer : AK-DCS100
Hersteller : AKCP
Der AKCP Dry Contact Sensor / AKCP potentialfreier Kontakt dient speziell der Überwachung von Geräten welche mit potentialfreien Anschlüssen ausgestattet sind. Beispielsweise USV-Anlagen, Notstromaggregate, vorhandene Brandmelder, Lüftungs- und Klimaanlage. Der AKCP potentialfreie Kontaktsensor kann entweder für Eingangs- oder für Ausgangsspannungen genutzt werden. Schliessen Sie einfach den AKCP potentialfreien Kontakt Sensor an die potentialfreien Kontakte Ihrer USV-Anlage zwecks Monitoring an.

AKCP potentialfreier Kontakt (ca. 4,5m Kabellänge)
Artikelnummer : AK-DCS15
Hersteller : AKCP
Der Dry Contact Sensor / potentialfreier Kontakt von AKCP besitzt eine sog. AutoSense Funktion . Dies bedeutet, dass die AKCP Steuergeräte den Sensor automatisch erkennen. Die Disconnect Funktion alarmiert Sie, sobald der Sensor vom AKCP Überwachungsgerät getrennt wird.

AKCP potentialfreier Kontakt mit 5 Eingängen (18m Kabellänge)
Artikelnummer : AK-5DCS60
Hersteller : AKCP
Der AKCP potentialfreier Kontakt mit 5 Eingängen wurde speziell für die sensorProbe2DC entwickelt und dient der Überwachung von Geräten welche mit potentialfreien Anschlüssen ausgestattet sind wie beispielsweise USV-Anlagen, Notstromaggregate, vorhandene Brandmelder, Lüftungs- und Klimaanlage. Durch Anschluss eines weiteren Sensors können Sie bis zu 10 potentialfreie Eingänge / 10 Dry Contact Inputs mit einer einzigen sensorProbe 2DC überwachen. Beachten Sie bitte, dass die SP2DC im Zusammenhang mit dem potentialfreien Kontakt mit 5 Eingängen nur Input-Signale überwachen kann.

AKCP potentialfreier Kontakt mit 5 Eingängen (30m Kabellänge)
Artikelnummer : AK-5DCS100
Hersteller : AKCP
Der AKCP potentialfreier Kontakt mit 5 Eingängen wurde speziell für die sensorProbe2DC entwickelt und dient der Überwachung von Geräten welche mit potentialfreien Anschlüssen ausgestattet sind wie beispielsweise USV-Anlagen, Notstromaggregate, vorhandene Brandmelder, Lüftungs- und Klimaanlage. Durch Anschluss eines weiteren Sensors können Sie bis zu 10 potentialfreie Eingänge / 10 Dry Contact Inputs mit einer einzigen sensorProbe 2DC überwachen. Beachten Sie bitte, dass die SP2DC im Zusammenhang mit dem potentialfreien Kontakt mit 5 Eingängen nur Input-Signale überwachen kann.

AKCP potentialfreier Kontakt mit 5 Eingängen (4,5m Kabellänge)
Artikelnummer : AK-5DCS15
Hersteller : AKCP
Der AKCP potentialfreier Kontakt mit 5 Eingängen wurde speziell für die sensorProbe2DC entwickelt und dient der Überwachung von Geräten welche mit potentialfreien Anschlüssen ausgestattet sind wie beispielsweise USV-Anlagen, Notstromaggregate, vorhandene Brandmelder, Lüftungs- und Klimaanlage. Durch Anschluss eines weiteren Sensors können Sie bis zu 10 potentialfreie Eingänge / 10 Dry Contact Inputs mit einer einzigen sensorProbe 2DC überwachen. Beachten Sie bitte, dass die SP2DC im Zusammenhang mit dem potentialfreien Kontakt mit 5 Eingängen nur Input-Signale überwachen kann.

## AKCP Bewegungsmelder

### AKCP Sensor Bewegung / Bewegungsmelder

Artikelnummer : AK-MD00

Hersteller : AKCP

Der Sensor Bewegung von AKCP ist für die Erfassung / Entdeckung von Bewegung entwickelt worden. Die Montage des AKCP Bewegungsmelders kann sowohl an der Wand als auch an der Decke erfolgen. Die Maximalentfernung zur Erfassung eines bewegten Objekt liegt bei ca. 2,7 Metern.

### AKCP Sirene & Stroboskop-Licht

Artikelnummer : AK-STR00

Hersteller : AKCP

Die AKCP kombinierte Alarmsirene & Stroboskoplicht (AK-STR00) ermöglicht den sensorProbe und securityProbe Überwachungsgeräten die zuverlässige audiovisuelle Alarmierung. Die Alarmsirene & Stroboskoplicht von AKCP gibt sowohl akustische als auch optische Alarmierungen aus. Die wirkungsvolle Alarmsirene als auch das Stroboskoplicht können sowohl einzeln als auch gemeinsam angesteuert werden.

## AKCP Glasbruchsensor

AKCP Sensor Glasbruch mit Erschütterungsmelder

Artikelnummer : 10960

Hersteller : AKCP

Der neue Sensor Glasbruch mit Erschütterungsmelder unseres Partners AKCP Inc. wurde speziell für die Überwachung von Glasflächen entwickelt und ist zu allen sensorProbe2, sensorProbe8 und securityProbe IP-AlarmServern kompatibel.

## AKCP Kameras

### AKCP Pan Tilt Zoom Kamera Interface

Artikelnummer : AK-PTZAD

Hersteller : AKCP

Durch den Anschluss des AKCP PTZ-Camera Interfaces an die securityProbe (SEC) , securityProbe-X20 (SEC-X20) und securityProbe-X60 (SEC-X60) , können Sie Kameras mit PTZ-Funktion (Pan-Tilt-Zoom) in die IP-basierende Videoüberwachung einbinden. Die Vorgängermodelle der securityProbe, die sensorProbe 8 Linux (SP8L) sowie die cameraProbe8 (CP8), können ebenfalls mit dem PTZ-Camera Interface nachgerüstet werden.

### AKCP Pan-Tilt Dome Kamera mit Schwenk- und Neigetechnik

Artikelnummer : AK-PTDC-PAL

Hersteller : AKCP

Durch den Anschluss der externen AKCP Pan Tilt Dome Kamera an die securityProbe (SEC) , securityProbe-X20 (SEC-X20) und securityProbe-X60 (SEC-X60) erhalten Sie eine vollwertige IP-basierende Videoüberwachung. Die Vorgängermodelle sensorProbe 8 Linux sowie cameraProbe8 werden auch unterstützt. Die Pan Tilt Dome Kamera wurde speziell für Videoüberwachungszwecke von Innenräumen entwickelt und ist per Webinterface der securityProbe präzise steuerbar.

### AKCP Universal Mount Fixed Kamera

Artikelnummer : AK-UMC-P

Hersteller : AKCP

Durch den Anschluss der externen Universal Mount Fixed Kamera (UMC) an die securityProbe , securityProbe-X20 und securityProbe-X60 erhalten Sie eine IP-basierenden Videoüberwachung Ihrer Infrastrukturen. Die Universal Mount Fixed Kamera ist auch für die Vorgängermodelle sensorProbe 8 Linux sowie cameraProbe8 geeignet.

## AKCP Sensor Sicherheit

AKCP Security Sensor für Dry Contact Anschluss
Artikelnummer : AK-SSDC
Hersteller : AKCP
Der AKCP Security Sensor für Dry Contacts / potentialfreie Kontakte ist ein magnetischer Schaltkontakt und dient beispielsweise zur Überwachung von Türen, Server-Racks und Fenstern. Der AKCP Security Sensor für Dry Contacts wird per 2-poligen potentialfreien Anschlusskabel an die sensorProbe8 X20 , sensorProbe8 X60 securityProbe X20 und securityProbe X60 Überwachungsgeräte von AKCP angeschlossen. 2-poliges potentialfreies Anschlusskabel nicht im Lieferumfang enthalten.

AKCP Sensor Magnetkontakt / Sicherheit (ca. 30m Kabellänge)
Artikelnummer : AK-SS100
Hersteller : AKCP
Der AKCP Sensor Sicherheit ist ein magnetischer Schaltkontakt und dient beispielsweise zur Überwachung von Türen, Serverschränken und Fenstern. Sollte beispielsweise die Schranktür Ihres Serverracks geöffnet werden, so wird dies durch den angebrachten Magnetsensor sofort erfasst. Der AKCP Security Sensor ist geeignet für die sensorProbe2 , sensorProbe8 und securityProbe Überwachungsgeräte von AKCP.

AKCP Sensor Sicherheit / Magnetkontakt (ca. 18m Kabellänge)
Artikelnummer : AK-SS60
Hersteller : AKCP
Der AKCP Sensor Sicherheit ist ein magnetischer Schaltkontakt und dient beispielsweise zur Überwachung von Türen, Serverschränken und Fenstern. Sollte beispielsweise die Schranktür Ihres Serverracks geöffnet werden, so wird dies durch den angebrachten Magnetsensor sofort erfasst. Der AKCP Security Sensor ist geeignet für die sensorProbe2 , sensorProbe8 und securityProbe Überwachungsgeräte von AKCP.

AKCP Sensor Sicherheit / Magnetkontakt (ca. 4,5m Kabellänge)

Artikelnummer : AK-SS15

Hersteller : AKCP

Der AKCP Sensor Sicherheit ist ein magnetischer Schaltkontakt und dient beispielsweise zur Überwachung von Türen, Serverschränken und Fenstern. Sollte beispielsweise die Schranktür Ihres Serverracks geöffnet werden, so wird dies durch den angebrachten Magnetsensor sofort erfasst. Der AKCP Security Sensor ist geeignet für die sensorProbe2 , sensorProbe8 und securityProbe Überwachungsgeräte von AKCP.

## AKCP Temp./Luftf. Sensor

### AKCP Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit (0,3m Kabellänge)

Artikelnummer : AK-THS01

Hersteller : AKCP

Dieser AKCP Dualsensor kann sowohl die Temperatur als auch die Luftfeuchtigkeit (Humidity) zuverlässig erfassen. Vorteilhaft ist, dass dieser kombinierte Temperatur- und Luftfeuchte-Sensor nur einen Port des AKCP Messgerätes belegt. Somit können Sie beispielsweise den zweiten Port der AKCP sensorProbe2 für einen weiteren AKCP Sensor nutzen. Der Kombi-Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit muss vor Inbetriebnahme nicht kalibriert werden, da dieser bereits nach ISO/IEC 17025 Standard kalibriert wurde.

### AKCP Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit SRTH-1000

Artikelnummer : AK-SRTH-1000

Hersteller : AKCP

Dieser AKCP Kombinations-Sensor kann sowohl die Temperatur als auch die Luftfeuchtigkeit (Humidity) zuverlässig erfassen. Vorteilhaft ist, dass dieser kombinierte Temperatur- und Luftfeuchte-Sensor nur einen Port des AKCP Messgerätes belegt. Somit können Sie beispielsweise den zweiten Port der AKCP sensorProbe2 für einen weiteren AKCP Sensor nutzen. Der Kombi-Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit muss vor Inbetriebnahme nicht kalibriert werden, da dieser bereits nach ISO/IEC 17025 Standard kalibriert wurde.

### AKCP Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit verlängerbar

Artikelnummer : AK-THS00

Hersteller : AKCP

Dieser AKCP Dualsensor kann sowohl die Temperatur als auch die Luftfeuchtigkeit (Humidity) zuverlässig erfassen. Vorteilhaft ist, dass dieser kombinierte Temperatur- und Luftfeuchte-Sensor nur einen Port des AKCP Messgerätes belegt. Somit können Sie beispielsweise den zweiten Port der AKCP sensorProbe2 für einen weiteren AKCP Sensor nutzen. Der Kombi-Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit muss vor Inbetriebnahme nicht kalibriert werden, da dieser bereits nach ISO/IEC 17025 Standard kalibriert wurde.

AKCP Sensor Temperatur/Luftfeuchtigkeit WASSERDICHT (4,5m)

Artikelnummer : AK-THSW15

Hersteller : AKCP

Dieser wasserdichte Kombi-Sensor kann sowohl die Temperatur als auch die Luftfeuchtigkeit (Humidity) zuverlässig erfassen und ist für den Outdoor-Einsatz sowie für den Einsatz in Flüssigkeiten geeignet.

Der wasserdichte Kombi-Sensor Temperatur und Luftfeuchte belegt nur einen Port des AKCP Messgerätes. Dieser Kombi-Sensor ist nach ISO/IEC 17025 Norm kalibriert - eine weitere Kalibration ist nicht erforderlich.

## AKCP Spannungssensoren

### AKCP IP Power Monitor Sensor (AK-IP-PMS)

Artikelnummer : AK-PMS220V

Hersteller : AKCP

Durch die Kombination vom AKCP IP Power Monitor Sensor und AKCP securityProbe entsteht eine perfekte Kombination zur IP Überwachung von verschiedenen hochwertigen Geräten und Anlagen. Der AKCP IP Power Monitor Sensor ist äußerst robust gebaut und kommuniziert über die integrierte RS485 Schnittstelle. Erreicht der Sensor die vorgegebenen Schwellenwerte kann der Nutzer über die verschiedenen Alarmierungsarten wie SNMP-Traps, E-Mail, SMS, MMS und Skype benachrichtigt werden.

### AKCP Sensor AC Wechselspannung

Artikelnummer : AK-ACV00

Hersteller : AKCP

Der AKCP AC Voltage Sensor / Wechselstrom-Sensor wurde speziell für die Erfassung der Wechselstromspannung entwickelt. Sollte keine Netzspannung anliegen, so wird dieser Zustand sofort von dem AKCP Meßgerät erfasst. Der AKCP AC Voltage Sensor / Wechselstrom-Sensor ist kompatibel zu den sensorProbe2 , sensorProbe8 und securityProbe Überwachungsgeräten von AKCP.

### AKCP Sensor gesteuertes Relais 220V

Artikelnummer : AK-PRB-220

Hersteller : AKCP

Das sensor-gesteuerte Relais kann mit einen jeden intelligenten AKCP Sensor in Interaktion treten. Sollte beispielsweise der AKCP Temperatursensor eine zu hohe ServerRaumtemperatur messen, so kann die sensorProbe oder securityProbe das Relais mit dem angeschlossenen Lüfter automatisch ein- und ausschalten. Auf Wunsch auch in Intervallen. Oder sollte wider Erwarten der AKCP Wassersensor in der Klimaanlage den Austritt von Kondenswasser erfassen, so kann per Relaissteuerung die Pumpe eingeschaltet werden.

AKCP Sensor Gleichstrom / Digital Voltmeter
Artikelnummer : AK-DCV00
Hersteller : AKCP
Das AKCP Digital Voltmeter wurde speziell für die Messung der Spannung von Gleichstrom entwickelt. Somit können Sie Solarzellen, Batterien, Druckwandler und vieles mehr überwachen. Um den Anforderungen von Forschungslaboren zu entsprechen, können Sie vorhandene externe Sensoren an das Digital Voltmeter anschliessen und auch die Anzeigewerte des Web-Interfaces selbst definieren (absolute Werte, Prozentwerte, unterschiedliche Maßeinheiten etc.).

AKCP Sensor-kontrolliertes Gleichstrom-Relais
Artikelnummer : AK-PRB-DC
Hersteller : AKCP
Das neue AKCP DC Sensor-kontrollierte Relais aus dem Hause des renommierten Monitoring-Herstellers AKCP Inc. dient der automatisierten Steuerung angeschlossener elektrischer Gleichstromverbraucher mit den sensorProbe und securityProbe Monitoringsystemen. So kann die Stromversorgung des angeschlossenen Gleichstromverbrauchers - auch über das Internet - eingeschaltet oder unterbrochen werden.

## AKCP Wasser Sensoren

AKCP Sensor Wasser (Kabellänge ca. 18m)
Artikelnummer : AK-WS60
Hersteller : AKCP
Der AKCP Wassersensor basiert auf einer mikroprozessorgesteuerten Messeinheit zur zuverlässigen Erfassung von Wasser-Einbruch mittels Messung des kapazitiven Widerstandes des Wassers. Eine Besonderheit dieses AKCP Wassersensors ist die zuverlässige Erkennung von hochreinen und destillierten Wasser, welches beispielsweise in Klimanlagen als sogenanntes Kondenswasser austreten kann. Somit kann beispielsweise eine Leckage Ihrer Klimaanlage entdeckt werden.

AKCP Sensor Wasser (Kabellänge ca. 30m)
Artikelnummer : AK-WS100
Hersteller : AKCP
Der AKCP Wassersensor basiert auf einer mikroprozessorgesteuerten Messeinheit zur zuverlässigen Erfassung von Wasser-Einbruch mittels Messung des kapazitiven Widerstandes des Wassers. Eine Besonderheit dieses AKCP Wassersensors ist die zuverlässige Erkennung von hochreinen und destillierten Wasser, welches beispielsweise in Klimanlagen als sogenanntes Kondenswasser austreten kann. Somit kann beispielsweise eine Leckage Ihrer Klimaanlage entdeckt werden.

AKCP Sensor Wasser (Kabellänge ca. 4,5m)
Artikelnummer : AK-WS15
Hersteller : AKCP
Der AKCP Wassersensor basiert auf einer mikroprozessorgesteuerten Messeinheit zur zuverlässigen Erfassung von Wasser-Einbruch mittels Messung des kapazitiven Widerstandes des Wassers. Eine Besonderheit dieses AKCP Wassersensors ist die zuverlässige Erkennung von hochreinen und destillierten Wasser, welches beispielsweise in Klimanlagen als sogenanntes Kondenswasser austreten kann. Somit kann beispielsweise eine Leckage Ihrer Klimaanlage entdeckt werden.

AKCP Wasserdetektionskette ( ca. 3m Wasserkette)
Artikelnummer : AK-RWS10
Hersteller : AKCP
Die neue Wasserdetektionskette unseres Partners AKCP wurde für eine effiziente Wasser-Erkennung von austretenden Wasser / Leckagen entwickelt. Während der AKCP Wasser-Sensor nur punktuell Leckagen / Wasseraustritt erkennen konnte, kann die Wasserdetektionskette größere Areale vor Wassereintrich überwachen.

AKCP Wasserdetektionskette ( ca.18m Wasserkette)
Artikelnummer : AK-RWS60
Hersteller : AKCP
Der Wasserdetektionskette von AKCP ist ideal für die Überwachung von Serverschrankreihen im Rechenzentrum und Serverraum. Die erfahrenen Serverraumspezialisten von Didactum empfehlen eine Montage der Wassermeldekette in den Doppelböden. Sofern sich Stockwerke über Ihrem Rechenzentrum / Serverraum befinden, ist eine Anbringung der Wassermeldekette auf den Server-Racks sehr empfehlenswert.

AKCP Wasserdetektionskette ( ca.30m Wasserkette)
Artikelnummer : AK-RWS100
Hersteller : AKCP
Die Wasserdetektionskette besteht aus 2 Bestandteilen: Wassermeldekette zur Erkennung von Wasser / Feuchtigkeit sowie dem Sensormodul. Die Wassermeldekette, welche über ihre Gesamtlänge das Vorhandensein von Wasser erkennen kann, ist in Längen von 3 bis zu 50 Metern bei Didactum bestellbar. Die Länge des Non-Sensing Sensormoduls beträgt stets 6 Meter.

AKCP Wasserdetektionskette mit Lokalisierungsfunktion (ca. 18m)
Artikelnummer : AK-LWS60
Hersteller : AKCP
In Doppelböden oder abgehängten Decken in großen Räumlichkeiten und Arealen ist es schwierig, eine leckende Wasserleitung, eine defekte Fußbodenheizung, ein defektes Abwasserrohr oder eine Leckage eines Heizungsrohres genau zu lokalisieren.

AKCP Wasserdetektionskette mit Lokalisierungsfunktion (ca. 30m)

Artikelnummer : AK-LWS100

Hersteller : AKCP

Angeschlossen wird die neue Wasserdetektionskette mit Lokalisierungsfunktion per herkömmlichen, niederohmigen CAT5/CAT6 Kabel an das sensorProbe oder securityProbe Überwachungsgerät. Die maximale Länge des CAT5 Kabels kann bis zu 30 Meter betragen.

AKCP Wasserdetektionskette mit Lokalisierungsfunktion (ca. 3m)

Artikelnummer : AK-LWS10

Hersteller : AKCP

Der Austritt von Wasser in unternehmenswichtige Infrastrukturen, hervorgerufen etwa durch Unwetter, Wasserrohrbruch, defekte Heizungs- oder Klimaanlage hat bekanntlich ein enormes Schadenspotential. Aus diesem Grunde ist ratsam, wichtige Räume vor Leckagen / Überschwemmungen zu schützen.

## AKCP Rauchmelder

AKCP Sensor Rauch / Rauchmelder
Artikelnummer : AK-SK00
Hersteller : AKCP
Der Rauchmelder von AKCP ist für Erfassung von Rauch entwickelt worden. Um einen Brandfall z.B. im Serverraum möglichst frühzeitig entdecken zu können, sollte eine Montage unter der Decke erfolgen. Der AKCP Rauchmelder ist kompatibel zu den sensorProbe2 , sensorProbe8 und securityProbe Überwachungsgeräten von AKCP. Der Anschluss erfolgt per RJ-45 Stecker. Damit Sie bei umfangreichen Installationen nicht den Überblick verlieren ist der Rauchmelder von AKCP gekennzeichnet.

## AKCP sonstige Sensoren

### AKCP 4-20mA Converter

Artikelnummer : AK-VC00

Hersteller : AKCP

Der AKCP 4-20mA Signal Konverter wurde speziell für die Industrie / Automatisierungstechnik entwickelt und findet dort Anwendung, wo Messwerte trotz erheblicher elektrischer Störfelder zuverlässig erfasst werden müssen. Mit Hilfe dieses Konverters können die sensorProbe2 , sensorProbe8 und securityProbe Steuergeräte diese analogen Signale auswerten. Somit können Sie bei Messwert-Abweichungen per eMail, SMS etc. benachrichtigt werden. Selbstverständlich können Sie sich die Meßwerte auch grafisch darstellen lassen.

### AKCP 8 Port Sensor Relais (8PRB)

Artikelnummer : AK-8PRB

Hersteller : AKCP

Das neue 8 Port sensorgesteuerte Multi-Port Relais wurde speziell für die Automatisierungstechnik sowie Prozesskontrolle entwickelt. Das 8-Port sensorgesteuerte Relais kann sowohl über das Web-Interface der securityProbe Premium Monitoring Appliance als auch per Fernsteuerung über SNMP Befehl von externen Rechnern aus angesteuert werden. So hat der Nutzer die Möglichkeit, die an dem Relais angeschlossenen Geräte interaktiv oder auch sensorgestützt ein- oder auszuschalten.

### AKCP IP Power Monitor Sensor (AK-IP-PMS)

Artikelnummer : AK-PMS220V

Hersteller : AKCP

Durch die Kombination vom AKCP IP Power Monitor Sensor und AKCP securityProbe entsteht eine perfekte Kombination zur IP Überwachung von verschiedenen hochwertigen Geräten und Anlagen. Der AKCP IP Power Monitor Sensor ist äußerst robust gebaut und kommuniziert über die integrierte RS485 Schnittstelle. Erreicht der Sensor die vorgegebenen Schwellenwerte kann der Nutzer über die verschiedenen Alarmierungsarten wie SNMP-Traps, E-Mail, SMS, MMS und Skype benachrichtigt werden.

<b>AKCP Pan Tilt Zoom Kamera Interface</b>
Artikelnummer : AK-PTZAD
Hersteller : AKCP
Durch den Anschluss des AKCP PTZ-Camera Interfaces an die securityProbe (SEC) , securityProbe-X20 (SEC-X20) und securityProbe-X60 (SEC-X60) , können Sie Kameras mit PTZ-Funktion (Pan-Tilt-Zoom) in die IP-basierende Videoüberwachung einbinden. Die Vorgängermodelle der securityProbe, die sensorProbe 8 Linux (SP8L) sowie die cameraProbe8 (CP8), können ebenfalls mit dem PTZ-Camera Interface nachgerüstet werden.

<b>AKCP Power Monitor Sensor / Sensor Stromverbrauch</b>
Artikelnummer : AK-PMS
Hersteller : AKCP
IP-basierende Messung des Energieverbrauches / Energieeinspeisung Der neue Power-Monitor-Sensor von AKCP dient der Messung des tatsächlichen Energieverbrauchs Ihrer Infrastrukturen. Der Sensor arbeitet entweder mit 110 V oder 220 V Versorgungsspannung. Mit Hilfe des Power Monitor Sensors können Sie Ihre Energieverbräuche, auch in entfernten Niederlassungen, in Watt und Watt-Stunden zuverlässig erfassen und aufzeichnen. Die ideale Lösung zur Erfassung des effektiven Stromverbrauchs / Kapazitätsmessung Strom im Serverraum oder Rechenzentrum.

<b>AKCP probeSwitch</b>
Artikelnummer : AK-PS00
Hersteller : AKCP
Der AKCP probeSwitch ist zur Durchführung von Wartungsarbeiten in Bereichen, die normalerweise Alarme oder unnötige Mehrfachanmeldungen auslösen würden geeignet. Mit diesem neuen Produkt ist es möglich, Alarmmeldungen oder Benachrichtigungen einfach per Knopfdruck ab- oder wieder zuzuschalten. Dazu drehen Sie einfach den Schlüsselschalter.

<b>AKCP Security Sensor für Dry Contact Anschluss</b>
Artikelnummer : AK-SSDC
Hersteller : AKCP
Der AKCP Security Sensor für Dry Contacts / potentialfreie Kontakte ist ein magnetischer Schaltkontakt und dient beispielsweise zur Überwachung von Türen, Server-Racks und Fenstern. Der AKCP Security Sensor für Dry Contacts wird per 2-poligen potentialfreien Anschlusskabel an die sensorProbe8 X20 , sensorProbe8 X60 securityProbe X20 und securityProbe X60 Überwachungsgeräte von AKCP angeschlossen. 2-poliges potentialfreies Anschlusskabel nicht im Lieferumfang enthalten.

<b>AKCP Sensor gesteuertes Relais 220V</b>
Artikelnummer : AK-PRB-220
Hersteller : AKCP
Das sensor-gesteuerte Relais kann mit einen jeden intelligenten AKCP Sensor in Interaktion treten. Sollte beispielsweise der AKCP Temperatursensor eine zu hohe ServerRaumtemperatur messen, so kann die sensorProbe oder securityProbe das Relais mit dem angeschlossenen Lüfter automatisch ein- und ausschalten. Auf Wunsch auch in Intervallen. Oder sollte wider Erwarten der AKCP Wassersensor in der Klimaanlage den Austritt von Kondenswasser erfassen, so kann per Relaissteuerung die Pumpe eingeschaltet werden.

<b>AKCP Sensor Industrie-Thermomeßstab</b>
Artikelnummer : AK-XTC
Hersteller : AKCP
Der Thermocouple Sensor wurde speziell für die Temperaturerfassung in der Industrie entwickelt. Er wird u.a. in der Kältetechnik, Petrochemie und auch in der Metallverarbeitung / Stahlindustrie eingesetzt. In Verbindung mit den securityProbe Messgeräten von AKCP kann man nun Temperaturmessungen über das Netzwerk oder Internet durchführen.

<b>AKCP Sensor Luftfluss / Airflow Sensor</b>
Artikelnummer : AK-AFS00
Hersteller : AKCP
Der AKCP AirFlow Sensor / Luftstrom-Sensor wurde speziell für die Überwachung von Systemen entwickelt, für welche eine stetige Umluft / Luftkühlung unerlässlich ist. Ein eventueller Ausfall der Lüftung / Umluftanlage wird durch den AKCP Airflowsensor / Luftfluss-Sensor sofort erfasst. Somit kann eine Überhitzung von Systemen aufgrund von mangelhafter Luftzirkulation / Lüfterausfall rechtzeitig entdeckt werden.

<b>AKCP Sensor Rauch / Rauchmelder</b>
Artikelnummer : AK-SK00
Hersteller : AKCP
Der Rauchmelder von AKCP ist für Erfassung von Rauch entwickelt worden. Um einen Brandfall z.B. im Serverraum möglichst frühzeitig entdecken zu können, sollte eine Montage unter der Decke erfolgen. Der AKCP Rauchmelder ist kompatibel zu den sensorProbe2 , sensorProbe8 und securityProbe Überwachungsgeräten von AKCP. Der Anschluss erfolgt per RJ-45 Stecker. Damit Sie bei umfangreichen Installationen nicht den Überblick verlieren ist der Rauchmelder von AKCP gekennzeichnet.

<b>AKCP Sirene &amp; Stroboskop-Licht</b>
Artikelnummer : AK-STR00
Hersteller : AKCP
Die AKCP kombinierte Alarmsirene & Stroboskoplicht (AK-STR00) ermöglicht den sensorProbe und securityProbe Überwachungsgeräten die zuverlässige audiovisuelle Alarmierung. Die Alarmsirene & Stroboskoplicht von AKCP gibt sowohl akkustische als auch optische Alarmierungen aus. Die wirkungsvolle Alarmsirene als auch das Stroboskoplicht können sowohl einzeln als auch gemeinsam angesteuert werden.

<b>AKCP Ultrasonic fuelLevel Sensor / Füllstandssensor</b>
Artikelnummer : AK-UFLS
Hersteller : AKCP
Die netzwerk-gestützte Überwachung des Tankinhalts hat individuell angepasst werden. Legen Sie im Webinterface der securityProbe-5E, securityProbe-X20 oder securityProbe-X60 fest, wann Sie über den kritischen Tankfüllstands informiert werden möchten. Überwachen Sie von der Zentrale aus den Füllstand Ihrer verteilten Kraftstofftanks inklusive Einbindung in Ihr Netzwerk-Monitoring-System (Nagios / OpenNMS usw.). Die erfassten Füllstände können selbstverständlich auch exportiert werden.

## AKCess Pro Server

AKCess Pro Server Software

Artikelnummer : AK-AKCesspro-ser

*Hersteller : AKCP*

Die AKCess Pro Server Monitoring Lösung des renommierten Herstellers AKCP Inc. ermöglicht es dem Anwender Probleme zu erkennen, bevor diese zu möglichen Ausfallzeiten führen. Die AKCess Pro Server Lösung ist die ideale Lösung für Unternehmen, welche sich partout keine Downtime leisten können. Hierzu zählen beispielsweise Energieversorger und Telekommunikationsdiensteanbieter / ISP's.

## AKCess Pro Zutrittskontrolle

<b>AKCess Pro Beleuchteter Türöffner (ACDB08)</b>
Artikelnummer : AK-ACDB08
Hersteller : AKCP
kompatibel zu den AKCess Pro Zutrittskontrollsystemen langlebige Ausführung, Lebensdauer von 500.000 mechanischen Betätigungen wasserdichte Ausführung, von außen leicht zu reinigen

<b>AKCess Pro Berührungsloser Kartenleser (ACR06)</b>
Artikelnummer : AK-ACR06
Hersteller : AKCP
integrierte LED Statusanzeige audiovisuelle Benachrichtigung Erkennung von EM-ID Ausweiskarten bis zu 1m Entfernung geeignet für Logistikumgebungen / Asset Tracking

<b>AKCess Pro Door Control Unit</b>
Artikelnummer : Ak-DCU01
Hersteller : AKCP
The AKCP Door Control Unit when connected to a securityProbe 5E Expansion Port creates not only a great tool for monitoring and securing access to your building or assets, but it enables you to create a complete security package.

<b>AKCess Pro Edelstahl Türöffnertaste (ACDB07)</b>
Artikelnummer : AK-ACDB07
Hersteller : AKCP
kompatibel zur AKCess Pro Produktlinie langlebige Ausführung, Lebensdauer von 500.000 mechanischen Betätigungen ideal für hochfrequentierte Zugangstüren wasserdichte Ausführung

<b>AKCess Pro Elektronisches Schliessblech (ACDL05)</b>
Artikelnummer : ACDL05
Hersteller : AKCP
lange, robuste Ausführung geeignet auch für schwere Türen Auch geeignet für Holz- und Metalltüren Fail-Safe Funktion bei Stromausfall

<b>AKCess Pro Elektronisches Türschloss mit Schliesszylinder (ACDL06)</b>
Artikelnummer : AK-ACDL06
Hersteller : AKCP
Gefertigt aus hochfestem Stahl Kompatibel mit allen AKCP / AKCess Pro Zutrittskontrolprodukten Handnotbetätigung erfolgt per Griff / Schloss Geeignet für die Montage in Holz-, Kunststoff- oder Metalltüren Beschlag mit attraktiver Zink-Oberflächenveredelung

<b>AKCess Pro EM / Mifare Schlüsselanhänger (ACT01)</b>
Artikelnummer : AK-ACT01
Hersteller : AKCP
geeignet für die AKCessPro Produktlinie robuste Ausführung in verschiedenen Farben lieferbar (Wunschfarbe bei Bestellung bitte angeben)

<b>AKCess Pro EM Wiegang Kartenleser (ACR08)</b>
Artikelnummer : AK-ACR08
Hersteller : AKCP
geeignet für die Integration in die AKCessPro Infrastrukturüberwachungslösung Integrierte LED Anzeige zur optischen Statusmeldung Akustische Signalausgabe per eingebauten Lautsprecher Wetterfestes Gehäuse / ideal für Außenmontage des Ausweisslesers Einbau per Aufputz- oder Unterputzmontage Integrierte LED Anzeige zur optischen Statusmeldung

<b>AKCess Pro EM-ID / Mifare Kartenleser (ACR07)</b>
Artikelnummer : AK-ACR07
Hersteller : AKCP
kompatibel zur neuen AKCP AKCessPro Produktlinie elegantes, wassergeschütztes Gehäuse LED Anzeige zur Signalisierung der RFID-Ausweiskarte Audioausgabe bei erfolgreicher Authentifizierung Integrierte Halterungen für direkte Wandmontage Echtzeitübertragung der Zutrittsdaten

<b>AKCess Pro Infrarot Türöffnertaste (ACDB09)</b>
Artikelnummer : AK-ACDB09
Hersteller : AKCP
einfache Installation geeignet für AKCessPro Zutrittskontrollsysteme elegante Ausführung mit Edelstahlgehäuse

<b>AKCess Pro Magnetisches Schloss (ACDL01)</b>
Artikelnummer : AK-ACDL01
Hersteller : AKCP
geeignet für die Nachrüstung z.B. von Server- oder Netzwerkschränken auch ideal für Technikschränke in entlegenen Anlagen die Zentrale kann per AKCess Pro Server Software den Zugriff auf die Serverschranktür freigeben

<b>AKCess Pro Mifare Chipkarte (ACT03)</b>
Artikelnummer : AK-ACT03
Hersteller : AKCP
geeignet für AKCessPro Zutrittssysteme individuell bedruckbar ideal für Mitarbeiterkarten, Kantinenausweis oder Eintrittskarten

<b>AKCess Pro Mifare RFID Kartenleser (schwarz) (ACR04)</b>
Artikelnummer : AK-ACR04
Hersteller : AKCP
Unterstützung der AKCessPro Server Software Kann auch als RFID Lesegerät für die Zeiterfassung dienen elegante blaue LED und integrierter Lautsprecher signalisieren erfolgreiche Erkennung des drahtlosen Ausweises sowohl in schwarz als auch mit silberfarbenem Gehäuse lieferbar Wetterfestes Gehäuse schlichtes und unauffälliges Design des RFID Lesegeräts

<b>AKCess Pro Mifare RFID Kartenleser (silber) (ACR03)</b>
Artikelnummer : AK-ACR03
Hersteller : AKCP
Unterstützung von RFID-Karten nach EM-ID oder Mifare 1 Standard Wiegand 26Bit und Wiegand 34Bit Erkennung von RFID Chipkarten im Bereich von 5 bis 10 cm Betriebstemperatur im Rahmen von 25 bis + 75 Grad Celsius bei 10-90% Luftfeuchte Integrierte Antenne, zweifarbige blaue LED-Leuchte und Lautsprecher

<b>AKCess Pro Mifare Wiegand Kartenleser (ACR05)</b>
Artikelnummer : AK-ACR05
Hersteller : AKCP
geeignet für die Integration in AKCessPro Produktlinie Unterstützung von MIFARE® Wiegand Karten und Schlüsselanhängern Integrierte LED Leuchte zur optischen Statusmeldung Akustische Signalausgabe per integrierten Lautsprecher Wetterfestes Gehäuse / ideal für Außenmontage des Ausweislesers Aufputz- oder Unterputzmontage möglich Integrierte PIN-Code Tastatur

<b>AKCess Pro Notschalters mit integrierter Glasscheibe (ACDB04)</b>
Artikelnummer : AK-ACDB04
Hersteller : AKCP
geeignet für die AKCess Pro Zutrittskontrollsysteme feuerfeste und langlebige Konstruktion auswechselbare Glasscheibe

<b>AKCess Pro Plastik Türöffnertaste (ACDB02)</b>
Artikelnummer : AK-ACDB02
Hersteller : AKCP
kompatibel zu den AKCess Pro Zutrittskontrollsystemen getestete Lebensdauer von 500.000 mechanischen Betätigungen

## AKCP Zubehoer

### Adapter für Sprachausgabe securityProbe über GPRS-/GSM Modem

Artikelnummer : AK-ADAPTER-VOICE

Hersteller : AKCP

Dieser Adapter wird zwischen Audio-Interface des GPRS-/GSM-Modem DD-SI-GSM und dem Audioausgang des securityProbe Alarmserverns angeschlossen.

### AKCP Double Rack mount kit

Artikelnummer : AK-RMKD

Hersteller : AKCP

Die neuen AKCP Rack-Mount-Kits sind in verschiedenen Konfigurationen erhältlich, dadurch können Sie allen Konfigurationen gerecht werden. Es gibt drei verschiedene Konfigurationen, um sicherzustellen, dass alle Kombinationen abgedeckt werden können. Sparen Sie wertvolle Höheneinheiten und schaffen Sie Platz und Ordnung in Ihren Serverschrank.

### AKCP Pan Tilt Zoom Kamera Interface

Artikelnummer : AK-PTZAD

Hersteller : AKCP

Durch den Anschluss des AKCP PTZ-Camera Interfaces an die securityProbe (SEC) , securityProbe-X20 (SEC-X20) und securityProbe-X60 (SEC-X60) , können Sie Kameras mit PTZ-Funktion (Pan-Tilt-Zoom) in die IP-basierende Videoüberwachung einbinden. Die Vorgängermodelle der securityProbe, die sensorProbe 8 Linux (SP8L) sowie die cameraProbe8 (CP8), können ebenfalls mit dem PTZ-Camera Interface nachgerüstet werden.

<b>AKCP Single 1U Din Rail Rack mount kit</b>
Artikelnummer : AK-RMK
Hersteller : AKCP
Die neuen AKCP Rack-Mount-Kits sind in verschiedenen Konfigurationen erhältlich, dadurch können Sie allen Konfigurationen gerecht werden. Es gibt drei verschiedene Konfigurationen, um sicherzustellen, dass alle Kombinationen abgedeckt werden können. Sparen Sie wertvolle Höheneinheiten und schaffen Sie Platz und Ordnung in Ihren Serverschrank.

<b>AKCP Split 1U Din Rail Rack mount kit</b>
Artikelnummer : AK-RMKS
Hersteller : AKCP
Die neuen AKCP Rack-Mount-Kits sind in verschiedenen Konfigurationen erhältlich, dadurch können Sie allen Konfigurationen gerecht werden. Es gibt drei verschiedene Konfigurationen, um sicherzustellen, dass alle Kombinationen abgedeckt werden können. Sparen Sie wertvolle Höheneinheiten und schaffen Sie Platz und Ordnung in Ihren Serverschrank.

<b>Audio Adapter für USB/G10 Modem für securityProbe-5E</b>
Artikelnummer : AK-10802
Hersteller : AKCP
Audiokabel zur Verbindung USB/G10 Modem mit der securityProbe-5E zwecks Ausgabe von Sprachmitteilungen über GSM.

<b>Bluetooth USB-Adapter für securityProbe (AK-SEC)</b>
Artikelnummer : AK-LO-MD5
Hersteller : AKCP
Der AKCP Bluetooth USB Adapter ermöglicht den drahtlosen Zugriff per Bluetooth auf die AKCP securityProbe, AKCP securityProbe-X20 sowie die AKCP securityProbe-X60. Der Anschluss erfolgt per USB-Schnittstelle der AKCP securityProbe Überwachungsgeräte.

GPRS/GSM Modem Bundle für securityProbe
Artikelnummer : DD-SI-GSM
Hersteller : AKCP
GPRS/GSM Modem Bundle für securityProbe Überwachungsgeräte bestehend aus GSM- / GPRS Modem, seriellen Anschlusskabel, Antenne und Netzteil (Betreiberkarte nicht enthalten)

Software für Erfassung von 10 potentialfreien Kontakten (SP2)
Artikelnummer : AK-DCUPGSP2
Hersteller : AKCP

USB auf RS232 Adapter für securityProbe 5E IP-AlarmServer
Artikelnummer : AK-ADT-USB-SER-E5
Hersteller : AKCP
Der USB Serial Adapter dient dem Anschluss des GPS/GPRS Modem Bundles DD-SI-GSM an die neue securityProbe-5E.

Verlängerungskabel für intelligente Sensoren (ca. 18m Länge)
Artikelnummer : AK-CAB60
Hersteller : AKCP

Verlängerungskabel für intelligente Sensoren (ca. 30m Länge)
Artikelnummer : AK-CAB100
Hersteller : AKCP

Verlängerungskabel für intelligente Sensoren (ca. 4,5m Länge)

Artikelnummer : AK-CAB15

Hersteller : AKCP

Wireless USB Adapter für securityProbe

Artikelnummer : AK-WUSB

Hersteller : AKCP

Der Wireless USB Adapter (WUSB) ermöglicht die Anbindung der Premium Monitoring Appliances securityProbe , securityProbe-X20 sowie securityProbe-X60 an kabellose Netzwerke. Die Vorgängermodelle der securityProbe, die AKCP sensorProbe8Linux (SP8L) und cameraProbe8 (CP8), können ebenfalls mit dem mit USB-WiFi Adapter nachgerüstet werden.

## AKCP Ersatzteile

12 to 9.0 VDC Netzteil

Artikelnummer : AK-12VDC

Hersteller : AKCP

Ersatznetzteil (extern) für securityProbe (SEC)

Artikelnummer : AK-3AVAC

Hersteller : AKCP

Ersatznetzteil (extern) für securityProbe (SEC)

Netzteil 100-240 VAC to 7.5 VDC (USA/Canada) mit IEC connector

Artikelnummer : AK-USVAC

Hersteller : AKCP

Netzteil 100-240 VAC to 7.5 VDC 1.2 Amp für SP2 und SP8

Artikelnummer : AK-AVAC

Hersteller : AKCP

Netzteil 100-240 VAC to 7.5 VDC 1.2 Amp für SP2 und SP8

Netzteil 40-60 to 7.5 VDC

Artikelnummer : AK-DCW075

Hersteller : AKCP

---

Netzteil 90-264 VAC to 7.5 VDC 1.2 Amp für SP8/SP2
--

Artikelnummer : AK-AVAC
-------------------------

Hersteller : AKCP
-------------------

## AKCP IP-Videoüberwachung

### AKCP Pan Tilt Zoom Kamera Interface

Artikelnummer : AK-PTZAD

Hersteller : AKCP

Durch den Anschluss des AKCP PTZ-Camera Interfaces an die securityProbe (SEC) , securityProbe-X20 (SEC-X20) und securityProbe-X60 (SEC-X60) , können Sie Kameras mit PTZ-Funktion (Pan-Tilt-Zoom) in die IP-basierende Videoüberwachung einbinden. Die Vorgängermodelle der securityProbe, die sensorProbe 8 Linux (SP8L) sowie die cameraProbe8 (CP8), können ebenfalls mit dem PTZ-Camera Interface nachgerüstet werden.

### AKCP Pan-Tilt Dome Kamera mit Schwenk- und Neigetechnik

Artikelnummer : AK-PTDC-PAL

Hersteller : AKCP

Durch den Anschluss der externen AKCP Pan Tilt Dome Kamera an die securityProbe (SEC) , securityProbe-X20 (SEC-X20) und securityProbe-X60 (SEC-X60) erhalten Sie eine vollwertige IP-basierende Videoüberwachung. Die Vorgängermodelle sensorProbe 8 Linux sowie cameraProbe8 werden auch unterstützt. Die Pan Tilt Dome Kamera wurde speziell für Videoüberwachungszwecke von Innenräumen entwickelt und ist per Webinterface der securityProbe präzise steuerbar.

### AKCP Universal Mount Fixed Kamera

Artikelnummer : AK-UMC-P

Hersteller : AKCP

Durch den Anschluss der externen Universal Mount Fixed Kamera (UMC) an die securityProbe , securityProbe-X20 und securityProbe-X60 erhalten Sie eine IP-basierenden Videoüberwachung Ihrer Infrastrukturen. Die Universal Mount Fixed Kamera ist auch für die Vorgängermodelle sensorProbe 8 Linux sowie cameraProbe8 geeignet.

## AKCP Garantierweiterung

Garantierweiterung für securityProbe

Artikelnummer : AK-SEC-SP

Hersteller : AKCP

Garantierweiterung für securityProbe 5E

Artikelnummer : AK-SEC-5E-SP

Hersteller : AKCP

Garantierweiterung für securityProbe-X20

Artikelnummer : AK-SEC-X20-SP

Hersteller : AKCP

Garantierweiterung für securityProbe-X20DCW

Artikelnummer : AK-SEC-X20DCW-SP

Hersteller : AKCP

Garantierweiterung für securityProbe-X60

Artikelnummer : AK-SEC-X60-SP

Hersteller : AKCP

Garantierweiterung für securityProbe-X60DCW
Artikelnummer : AK-SEC-X60DCW-SP
Hersteller : AKCP

Garantierweiterung für sensorProbe2
Artikelnummer : AK-SP2-SP
Hersteller : AKCP

Garantierweiterung für sensorProbe2DC
Artikelnummer : AK-SP2DC-SP
Hersteller : AKCP

Garantierweiterung für sensorProbe8
Artikelnummer : AK-SP8-SP
Hersteller : AKCP

Garantierweiterung für sensorProbe8-X20
Artikelnummer : AK-SP8-X20-SP
Hersteller : AKCP

Garantierweiterung für sensorProbe8-X20DCW
Artikelnummer : AK-SP8-X20DCW-SP
Hersteller : AKCP

---

Garantierweiterung für sensorProbe8-X60
---

Artikelnummer : AK-SP8-X60-SP
-------------------------------

Hersteller : AKCP
-------------------

Garantierweiterung für sensorProbe8-X60DCW
--

Artikelnummer : AK-SP8-X60DCW-SP
----------------------------------

Hersteller : AKCP
-------------------

## AKCP Security Bundle

AKCP securityProbe 5E Bundle - Alarmierung per GSM-/GPRS-Modem
Artikelnummer : AK-SEC-5E-GSM
Hersteller : AKCP
AKCP securityProbe 5E , externes Netzteil, 8 Ports zum Anschluss der intelligenten Sensoren von AKCP, inklusive 1x Kombi-Sensor Temperatur- und Luftfeuchte (AK-THS00), mit optional erhältlichen CAT-5 Kabel bis ca. 300m verlängerbar. Inkl. 19" Rackmount-Kit. Handbuch, MIB-Files und SNMP Tools auf CD. GPRS/GSM Modem bestehend aus GSM- / GPRS Modem, seriellen Anschlusskabel, Antenne (Magnetfuss) und Netzteil (Betreiberkarte nicht enthalten)

AKCP securityProbe 5E Bundle-inkl. 16 Measurement-Chain Sensoren
Artikelnummer : AK-SEC-5E-DCT-16
Hersteller : AKCP
Der AKCP Measurement-Chain Temperatursensor (AK-DCT00) wurde speziell für die Temperatur-Überwachung von großen Infrastrukturen wie Rechenzentren, Lagerhallen und Produktionsanlagen entwickelt. Der Measurement-Chain Sensor ist Measurement-Chainable, dies bedeutet, dass Sie bis zu 8 AKCP Measurement-Chain Temperatursensoren in Reihe schalten können und dabei nur 1 intelligenten Port der AKCP securityProbe 5E Premium Monitoring Appliance belegen.

AKCP securityProbe 5E Bundle-inkl. 32 Measurement-Chain Sensoren
Artikelnummer : AK-SEC-5E-DCT-32
Hersteller : AKCP
Die integrierte Mikroprozessortechnik des AKCP Measurement-Chain Sensors (AK-DCT00) ermöglicht eine präzise Temperatur-Messung von -55°C bis +75°C. Eine vorherige Kalibration des AKCP Measurement-Chain Sensors Temperatur ist nicht erforderlich. Auch eine eventuell spätere Nachkalibration entfällt. Einfach den Measurement-Chain-Sensor an die securityProbe anschliessen und fertig.

AKCP securityProbe 5E Bundle-inkl. 64 Measurement-Chain Sensoren
Artikelnummer : AK-SEC-5E-DCT-64
Hersteller : AKCP
AKCP securityProbe 5E , externes Netzteil, 8 Ports zum Anschluss der intelligenten Sensoren von AKCP, inklusive 1x Kombi-Sensor Temperatur- und Luftfeuchte (AK-THS00), mit optional erhältlichen CAT-5 Kabel bis ca. 300m verlängerbar. Inkl. 19" Rackmount-Kit. Handbuch, MIB-Files und SNMP Tools auf CD. AKCP Measurement-Chain Sensor (DCT00) - 64 Stück

AKCP sensorProbe2 (SP2) Bundle 1 - EDV Basisschutz
Artikelnummer : AK-SP2-BASIS1
Hersteller : AKCP
AKCP Bundle Security - bestehend aus AKCP sensorProbe2, kombinierter Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit und zusätzlichem Rauchmelder. Zum Einsatz in kleinen IT-Serverräumen zur Überwachung grundlegender Gefahrenquellen die in Serverräumen entstehen können.

AKCP sensorProbe2 (SP2) Bundle 2 - Bewegung / Alarm
Artikelnummer : AK-BUNDLE2-MOTION
Hersteller : AKCP
AKCP Bundle Bewegung - bestehend aus AKCP sensorProbe2, AKCP Bewegungsmelder und AKCP Sirene / Stroposkoplicht. Zum Schutz Ihrer Räume oder aber auch zur Überwachung von Toren, Eingangsbereichen oder einfach nur zur Absicherung von Serverräumen vor unbefugten Zutritt.

AKCP sensorProbe2 (SP2) Bundle 3 - Security / Alarm
Artikelnummer : AK-BUNDLE3-SEC
Hersteller : AKCP
AKCP Bundle Security - bestehend aus AKCP sensorProbe2, AKCP Security Sensor und AKCP Sirene / Stroposkoplicht. Dieses Bundle wird eingesetzt, um Tore und Türen, aber auch Serverschränke gegen unbefugtes öffnen abzusichern. Bei Öffnung wird ein Alarmsignal ausgegeben.

AKCP sensorProbe2 (SP2) Bundle 4 - Klimaüberwachung
Artikelnummer : AK-BUNDLE4-KLIMA
Hersteller : AKCP
AKCP sensorProbe2 (SP2) Bundle - Klimaüberwachung. Bestehend aus kombinierten Sensor Luftfeuchtigkeit und Temperatur und zusätzlichen Sensor potentialfreier Kontakt. Mit diesem Bundle ist es möglich Klimaveränderungen in Räumen zu überwachen. Einsatz vor allem in Räumen mit Klimaanlage aber auch zur Ansteuerung von USV - Anlagen.

AKCP sensorProbe2 (SP2) Bundle 5 - Temperatur/Luftfeuchte/Wasser
Artikelnummer : AK-BUNDLE4-WASSER
Hersteller : AKCP
AKCP sensorProbe2 (SP2) Bundle - Wasser, Temperatur und Luftfeuchte. Bestehend aus kombinierten Sensor Luftfeuchtigkeit und Temperatur und zusätzlichen Sensor Wasser. Mit diesem Bundle ist es möglich, Räume gegen elementare Gefahren zu sichern. Speziell hier, gegen zu hohe Temperaturen und zu hohe Luftfeuchtigkeit und zusätzlich Sicherung gegen Wassereintrich.

AKCP sensorProbe2 (SP2) Bundle 6 - Geräte Ein- und Ausschalten
Artikelnummer : AK-SP2-BUNDLE6
Hersteller : AKCP
Automatisches Ein- und Ausschalten von am sensor-kontrolliertem Relais angeschlossener Ventilatoren und Lüfter. Ideal für Kleinbetriebe. Bei Erhitzung des Serverraums wird der am Relais angeschlossene Ventilator so lange zugeschaltet bis die geforderte Raumtemperatur erreicht wurde. Gleichzeitig wird der Admin per eMail, SMS (über SMS-Gateway) oder SNMP Trap an Nagios Monitoring System alarmiert.

AKCP sensorProbe2 (SP2) Bundle 7 - Produktionsüberwachung
Artikelnummer : AK-BUNDLE7
Hersteller : AKCP
Die Temperatur und relative Luftfeuchtigkeit in Produktionsumgebungen sollte permanent überwacht werden. Schon geringste Abweichungen der Raumtemperatur & Luftfeuchte können zu Störungen der Produktionsabläufe führen (Pharmazie, Klebetechnik pp.). Um die zuständigen Produktionsmitarbeiter bei schwankender Temperatur & Feuchte zuverlässig zu alarmieren, bietet der Monitoringspezialist Didactum dieses Bundle bestehend aus sensorProbe2, verlängerbaren DualSensor Temperatur und Luftfeuchte sowie AlarmSirene mit Stroboskop-Blitzlicht an.

## Modem fuer AKCP

GPRS/GSM Modem Bundle für securityProbe
Artikelnummer : DD-SI-GSM
Hersteller : AKCP
GPRS/GSM Modem Bundle für securityProbe Überwachungsgeräte bestehend aus GSM- / GPRS Modem, seriellen Anschlusskabel, Antenne und Netzteil (Betreiberkarte nicht enthalten)

Modem USB/G10 für AKCP securityProbe Serie
Artikelnummer : USB-G10-Modem
Hersteller : AKCP
Mit dem Modem USB/G10 erhalten Sie einen problemlosen, mobilen Zugang zum Internet oder zu Ihren E-Mails – basierend auf der weitverbreiteten GPRS-Technik. Das Allround-Modem verfügt über eine USB 2.0 Schnittstelle und kann an alle gängigen PCs und Notebooks angeschlossen werden. Weiterhin erfolgt auch die Stromversorgung über diese Schnittstelle.

USB auf RS232 Adapter für securityProbe 5E IP-AlarmServer
Artikelnummer : AK-ADT-USB-SER-E5
Hersteller : AKCP
Der USB Serial Adapter dient dem Anschluss des GPS/GPRS Modem Bundles DD-SI-GSM an die neue securityProbe-5E.

## Signalisiertes Monitoring

### USB-Ampel / USB-WatchLight spritzwassergeschützt (1,8m)

Artikelnummer : SO-AMPELGE

Hersteller : SONSTIGE

Zu der USB-Ampel gehört die PC-Software zur Steuerung der Kanäle. Die Software läuft unter den Windows®-Betriebssystemen mit USB-Unterstützung. (© Microsoft Windows ist eine eingetragene Marke der Microsoft Corporation). Es müssen keine Treiber für den Sensor installiert werden. Die vorhandenen USB-Treiber sind ausreichend. Dadurch bleibt die Systemstabilität erhalten. Die USB-Ampel kann auch über das Netzwerk abgefragt werden. Die Verbindung erfolgt über das TCP/IP-Protokoll.

### USB-Ampel / USB-WatchLight Superhelle LED-Signalleuchte (1,8m)

Artikelnummer : SO-AMPEL18

Hersteller : SONSTIGE

Die USB-Ampel ist eine einfache und sehr gut erkennbare Signaleinrichtung, die mit dem PC gesteuert werden kann. Sie besteht aus drei Leuchtflächen in Rot, Gelb und Grün. Die Leuchtflächen sind aus sieben superhellen LEDs mit einer Leuchtkraft von jeweils ca. 200 mcd und einem Abstrahlwinkel von 30° zusammengesetzt.

### USB-Ampel / USB-WatchLight Superhelle LED-Signalleuchte (3,7m)

Artikelnummer : SO-AMPEL37

Hersteller : SONSTIGE

Wird dem USB-WatchLight ein Lebensignal gesendet (CalmWatchdog), leuchtet die grüne Leuchte. Mit dem Lebenssignal werden zwei Parameter übergeben. Der erste Parameter definiert die Zeit, nach der die rote Leuchte und der zweite Parameter die Zeit, nach der die gelbe Leuchte eingeschaltet wird. Die Zeit wird im Unterschied zu den anderen Watchdogs in Sekunden angegeben.

## Strom Leistungsmessung

<b>CAM 100 Einbaumessgerät (48 x 24)</b>
Artikelnummer : CH-CAM100
Hersteller : <i>Christ Elektronik</i>
für Gleichspannung bis 200 V bzw. Gleichstrom bis 200 mA Temperaturmessung mit Pt100-Fühler 3½-stellige rote LED-Anzeige Anzeigebereich von -1999 bis 1999 frei skalierbar

<b>CAM 120 Einbaumessgerät (96 x 24)</b>
Artikelnummer : CH-CAM120
Hersteller : <i>Christ Elektronik</i>
für Gleich- und Wechselspannung bis 350 VDC/250 VAC bzw. Gleich- und Wechselströme bis 2A 3 1/2-stellige rote LED-Anzeige Anzeigebereich von -1999 bis 1999 frei skalierbar

<b>CPM 138 Prozessormessgerät (96 x 48)</b>
Artikelnummer : Ch-CPM138
Hersteller : <i>Christ Elektronik</i>
für Gleichspannung 0 bis 10 V bzw. Gleichstrom 0 bis 20 mA Temperaturmessung mit Thermoelementen oder Pt100-Fühlern oder zur Messung von Wechselstromgrößen bis 250 V bzw. 16A, unabhängig von der Signalform oder für 2 Digitaleingänge zur Frequenzmessung / Ereigniszählung anwenderseitig über Bedienmenü frei konfigurierbar

## KVM Extender -/- VGA KVM Extender

<b>Guntermann &amp; Drunck CATVision MC1</b>
Artikelnummer : GD-A1110003
Hersteller : <i>Guntermann &amp; Drunck</i>
Das System besteht aus Rechnermodul (Sender) und Arbeitsplatzmodul (Empfänger) und leistet die entfernte Bedienung eines Rechners. An jedes Modul kann eine Konsole angeschlossen werden. Die Übertragung erfolgt unkomprimiert über CAT-x-Kabel (x = 5, 6, 7) bis zu 300 m. Die Geräte sind als 1-, 2-, 3- und 4-Videokanal Variante erhältlich.

<b>Guntermann &amp; Drunck CATVision MC2</b>
Artikelnummer : GD-A1210001
Hersteller : <i>Guntermann &amp; Drunck</i>
Die Komponente "CV Power" ermöglicht es, den Rechner aus der Ferne ein- und auszuschalten (Reset und ATX-Stromschaltung). Hierzu wird eine Slotkarte in den zu schaltenden Rechner eingesteckt und mit dem Rechnermodul verbunden. Am entfernten Arbeitsplatz befindet sich eine entsprechende Bedienhardware des Kunden (Taster o.ä.), die mit dem Arbeitsplatzmodul verbunden ist. Die Funktion steht grundsätzlich für alle CATVision-Varianten zur Verfügung. Für weitere Details sprechen Sie bitte unseren Vertrieb an.

<b>Guntermann &amp; Drunck CATVision MC3</b>
Artikelnummer : GD-A1310001
Hersteller : <i>Guntermann &amp; Drunck</i>
Auflösung pro Kanal bis 1920 x 1440 @ 75Hz Videobandbreite bis 250 MHz automatische Videooptimierung Individuelles Video-Tuning über OSD Delaykompensation (Skew) bis zu 50 ns auf allen Farben separat über OSD (optional) bis 300 m Übertragungslänge (auflösungsabhängig) bis 200 m Übertragungslänge mit USB 1.1 Option bis 100 m Übertragungslänge mit USB 2.0 Option Übertragung über CAT-x-Kabel (x = 5, 6, 7)

## Guntermann & Drunck CATVision MC4

Artikelnummer : GD-A1410001

Hersteller : *Guntermann & Drunck*

an beiden Modulen Arbeitsplatz mit allen Videokanälen

abschaltbarer Zugangsschutz und Benutzerverwaltung

Übertragung bis 300 m über CAT-x-Kabel bei maximaler Auflösung

PS/2- und USB-Keyboard-/Mouse Unterstützung

Unterstützung von Sondertastaturen

redundante Spannungsversorgung

verfügbar als Desktop (DT) - oder Rackmount-Variante (RM)

Twin-Variante vereinigt zwei gleiche CATVision-Module hinter einer Blende

## Grundig Security -/- Grundig Kameras

Grundig GCA-B0322D
Artikelnummer : GR-10845
Hersteller : Grundig
A1 Digitaler Bildprozessor von Samsung Electronics, Fernparametrierung der Kamera über Koaxialkabel mittels Steuergerät, Intelligente Videoanalyse mit Bewegungserkennung, Einfache Installation über Bildschirmmenü mit Anschluss für Monitor und mitgeliefertem Service-Bediengerät, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, 3 Achsen Halterung, Wandmontage möglich, Objektiv: f = 2,5 - 6 mm, Autoiris, extra weiter Blickwinkel, Farb- /Schwarzweiß- Umschaltung (festes IR-Cut Filter, nicht für IR Beleuchtung), AC24V/DC12V Spannungsversorgung

Grundig GCA-B0322V
Artikelnummer : GR-10838
Hersteller : Grundig
A1 Digitaler Bildprozessor von Samsung Electronics mit adaptiver Rauschunterdrückung (DNR), erweitertem Dynamikbereich (XDR), Bildschirmmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), Bild in Bild Funktion, H/V Bildumkehr und multiple Privatzenen , Robustes Antivandal-Spritzguss- Aluminium Gehäuse mit Unterteil aus Polykarbonat für Außeninstallation

Grundig GCA-B0323T
Artikelnummer : GR-10842
Hersteller : Grundig
A1 Digitaler Bildprozessor von Samsung Electronics, Verdeckte Kabelführung, Fernparametrierung der Kamera über Koaxialkabel mittels Steuergerät, Intelligente Videoanalyse mit Bewegungserkennung, Einfache Installation über Bildschirmmenü mit Anschluss für Monitor und mitgeliefertem Service- Bediengerät, Objektiv: f = 2.8 - 11 mm, Autoiris, von außen einstellbar, Eingebauter LED IR Strahler, AC24V/DC12V Spannungsversorgung

Grundig GCA-B0323V
Artikelnummer : GR-10849
Hersteller : Grundig
A1 Digitaler Bildprozessor von Samsung Electronics, Robustes Antivandal- Spritzguss- Aluminium Gehäuse mit Unterteil aus Polykarbonat für Außeninstallation, Fernparametrierung der Kamera über Koaxialkabel mittels Steuergerät, Intelligente Videoanalyse mit Bewegungserkennung, Einfache Installation über Bildschirmmenü mit Anschluss für Monitor und mitgeliefertem Service- Bediengerät, 3 Achsen Halterung, 3 Arten der Montage: Wand/Decke gerade, Wand/Decke schräge und Einbau in abgehängte Decken, TAMRON Objektiv: f = 2.8 - 10.5 mm, Autoiris, eingebauter LED IR Strahler

Grundig GCA-B0325D
Artikelnummer : GR-10846
Hersteller : Grundig
A1 Digitaler Bildprozessor von Samsung Electronics, Fernparametrierung der Kamera über Koaxialkabel mittels Steuergerät, Intelligente Videoanalyse mit Bewegungserkennung, Einfache Installation über Bildschirmmenü mit Anschluss für Monitor und mitgeliefertem Service- Bediengerät, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, 3 Achsen Halterung, Wandmontage möglich, TAMRON Objektiv: f = 2.8 - 10.5 mm, Autoiris

Grundig GCA-B0325V
Artikelnummer : GR-10848
Hersteller : Grundig
A1 Digitaler Bildprozessor von Samsung Electronics, Robustes Antivandal- Spritzguss- Aluminium Gehäuse mit Unterteil aus Polykarbonat für Außeninstallation, WDR (Wide Dynamic Range) für extreme Gegenlichtsituationen, Fernparametrierung der Kamera über Koaxialkabel mittels Steuergerät, Intelligente Videoanalyse mit Bewegungserkennung, 3 Achsen Halterung, 3 Arten der Montage: Wand/Decke gerade, und/Decke schräge und Einbau in abgehängte Decken, TAMRON Objektiv: f = 2.8 - 10.5 mm, Autoiris

Grundig GCA-B1322D
Artikelnummer : GR-10843
Hersteller : Grundig
A1 Digitaler Bildprozessor von Samsung Electronics, Fernparametrierung der Kamera über Koaxialkabel mittels Steuergerät, Intelligente Videoanalyse mit Bewegungserkennung, Einfache Installation über Bildschirmmenü mit Anschluss für Monitor und mitgeliefertem Service-Bediengerät, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, 3 Achsen Halterung, Wandmontage möglich, TAMRON Objektiv: f = 2.8 - 10.5 mm, Autoiris

Grundig GCA-B1323T
Artikelnummer : GR-10843
Hersteller : Grundig
A1 Digitaler Bildprozessor von Samsung Electronics, Verdeckte Kabelführung, Fernparametrierung der Kamera über Koaxialkabel mittels Steuergerät, Intelligente Videoanalyse mit Bewegungserkennung, Einfache Installation über Bildschirmmenü mit Anschluss für Monitor und mitgeliefertem Service- Bediengerät, Varioobjektiv: f = 6 - 50 mm, Autoiris, von außen einstellbar, Eingebauter LED IR Strahler, AC24V/DC12V Spannungsversorgung

Grundig GCA-B1323V
Artikelnummer : GR-10847
Hersteller : Grundig
A1 Digitaler Bildprozessor von Samsung Electronics, Robustes Antivandal- Spritzguss- Aluminium Gehäuse mit Unterteil aus Polykarbonat für Außeninstallation, Fernparametrierung der Kamera über Koaxialkabel mittels Steuergerät, Intelligente Videoanalyse mit Bewegungserkennung, Einfache Installation über Bildschirmmenü mit Anschluss für Monitor und mitgeliefertem Service- Bediengerät, 3 Achsen Halterung, 3 Arten der Montage: Wand/Decke gerade, Wand/Decke schräge und Einbau in abgehängte Decken, TAMRON Objektiv: f = 2.8 - 10.5 mm, Autoiris

Grundig GCA-B2323T
Artikelnummer : GR-10840
Hersteller : Grundig
A1 Digitaler Bildprozessor von Samsung Electronics, Verdeckte Kabelführung, Fernparametrierung der Kamera über Koaxialkabel mittels Steuergerät, Intelligente Videoanalyse mit Bewegungserkennung, Einfache Installation über Bildschirmmenü mit Anschluss für Monitor und mitgeliefertem Service- Bediengerät, Objektiv: f = 2.8 - 11 mm, Autoiris, Eingebauter LED IR Strahler, AC24V/DC12V Spannungsversorgung

<b>Grundig GCI-C0735P</b>
Artikelnummer : GR-10831
Hersteller : Grundig
Volle D1, Farb/SW Motordome Kamera (720x576), 12-fach optisches Motorzoom mit 12-fach Digitalzoom, WDR Funktion, Farb-/SW Umschaltung mit Schwenkfilter, Farb- /Schwarzweiß- Umschaltung mit Schwenkfilter

<b>Grundig GCI-C0745P</b>
Artikelnummer : GR-10832
Hersteller : Grundig
Full D1, Colour/B&W speed Dome Camera (720x576), 36x motorized optical zoom with 12x digital zoom, WDR function, Colour/B&W function with removable IR cut filter, Vandal Resistant Dome (IK10), Weatherproof Outdoor Installation (IP66)

<b>Grundig GCI-H0503B</b>
Artikelnummer : GR-10833
Hersteller : Grundig
1.3 Megapixel, Farbe / B & W Kamera (1280 x 960), Sehr Lichtempfindlicher hochauflösender CCD Sensor, WDR Funktion, Farb-/SW Umschaltung mit Schwenkfilter, H.264, MPEG4 & MJPEG Dekompression mit maximal 25 Bildern pro Sekunde, Unterstützt das ONVIF Protokoll, 3DNR Super Noise Reduction für geringeren Speicherbedarf

<b>Grundig GCI-H0522V</b>
Artikelnummer : GR-10837
Hersteller : Grundig
1 Megapixel HD 720P, Farb-Fixdomekamera (1280 x 720), 3 Achsen Halterung, Wandmontage möglich, Vandalismus geschützt durch Metallgehäuse und Kuppel aus Polycarbonat (IK10), Wettergeschützte Inneninstallation (IP66), H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), Unterstützt das ONVIF Protokoll, Aufnahme für SD Karte zur Alarmaufzeichnung

Grundig GCI-H0602B
Artikelnummer : GR-10835
Hersteller : Grundig
2 Megapixel HD 720P, Farbe Kamera (1280 x 720), Preiswerte professionelle Kamera mit Metallgehäuse, H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), Unterstützt das ONVIF Protokoll, Aufnahme für SD Karte zur Alarmaufzeichnung, Bidirektionale Audioübertragung, DC12V und PoE Spannungsversorgung

Grundig GCI-K0503B
Artikelnummer : GR-10834
Hersteller : Grundig
2 Megapixel Full HD, Farbe / B & W Kamera (1920 x 1080), Farb- /Schwarzweiß- Umschaltung mit Schwenkfilter, H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), Unterstützt das ONVIF Protokoll, Aufnahme für SD Karte zur Alarmaufzeichnung, Bidirektionale Audioübertragung, AC24V/DC12V und PoE Spannungsversorgung

Grundig GCI-K0512W
Artikelnummer : GR-10839
Hersteller : Grundig
2 Megapixel Full HD, Farbe / B & W Kamera (1920 x 1080), Vandalismus geschützt durch Metallgehäuse und Kuppel aus Polycarbonat, H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), Unterstützt das ONVIF Protokoll, Objektiv: f = 4 mm Weitwinkel, Aufnahme für SD Karte zur Alarmaufzeichnung

Grundig GCI-K0523T
Artikelnummer : GR-10836
Hersteller : Grundig
2 Megapixel Full HD, Farbe / B & W Kamera (1920 x 1080), Farb- /Schwarzweiß- Umschaltung mit Schwenkfilter, Eingebauter LED IR Strahler, Wettergeschützte Aussenkamera (IP66), H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), Unterstützt das ONVIF Protokoll, Aufnahme für SD Karte zur Alarmaufzeichnung, Bidirektionale Audioübertragung, AC24V/DC12V und PoE Spannungsversorgung

## Grundig Security -/- Grundig Digitalrekorder

Grundig GDV-A4416A
Artikelnummer : GR-10856
Hersteller : Grundig
Schließen Sie den Rekorder an Ihr Netzwerk an und erhalten Sie so Zugriff von überall auf der Welt. Verwenden Sie entweder einen speziellen PC und installieren sie die GRUNDIG Monitoring Software, oder erhalten Sie Zugriff über den Webbrowser eines beliebigen PCs oder Ihres Mobilfunktelefons. Eine große Anzahl von Schnittstellen zur Kommunikation und Datenübertragung und eine einfache Benutzeroberfläche machen die Rekorder so flexibel und einfach zu bedienen wie ein Schweizer Taschenmesser.

Grundig GDV-B2208A
Artikelnummer : GR-10853
Hersteller : Grundig
8 Kanal Digitalrekorder mit 200 Bilder/sek Aufzeichnung, Eingebauter DVD Brenner zur Sicherung von Bilddaten, Hohe Bildqualität durch H.264, Volle D1(704x576), Steuerung ist möglich über Maus oder PC (IP), DVI Ausgang mit einer max. Auflösung von 1920x1080, Bildübertragung und Fernsteuerung über Netzwerk, Verschiedene Aufzeichnungsarten (Zeitplan, Aktivität, Alarm), USB2.0 Schnittstelle: USB Memory/ USB externe HDD, Übertragung zu vielen mobilen Anwendungen wie iPhone®, Blackberry®, Android® und Windows Mobile®

Grundig GDV-B8832A
Artikelnummer : GR-10857
Hersteller : Grundig
32 Kanal Digitalrekorder mit 800 Bilder/sek Aufzeichnung, Eingebauter DVD Brenner zur Sicherung von Bilddaten, Hohe Bildqualität durch H.264, Volle D1(704x576), Steuerung ist möglich über Maus oder PC (IP), Bildübertragung und Fernsteuerung über Netzwerk, Verschiedene Aufzeichnungsarten (Zeitplan, Aktivität, Alarm), USB2.0 Schnittstelle: USB Memory/ USB externe HDD, Übertragung zu vielen mobilen Anwendungen wie iPhone®, Blackberry®, Android® und Windows Mobile®

Grundig GDV-C4416A

Artikelnummer : GR-10854

Hersteller : Grundig

16 Kanal Digitalrekorder D1 mit 400 Bilder/sek Aufzeichnung, Eingebauter DVD Brenner zur Sicherung von Bilddaten, Hohe Bildqualität durch H.264, Volle D1(704x576), Steuerung ist möglich über Maus oder PC (IP), DVI Ausgang mit einer max. Auflösung von 1920x1080, Bildübertragung und Fernsteuerung über Netzwerk, Verschiedene Aufzeichnungsarten (Zeitplan, Aktivität, Alarm), USB2.0 Schnittstelle: USB Memory/ USB externe HDD, Kompatibel mit Grundig Fernüberwachungssoftware, Übertragung zu vielen mobilen Anwendungen wie iPhone®, Blackberry®, Android® und Windows Mobile®

## Grundig Security -/- Grundig Zubehör

Grundig GBR-M31553
Artikelnummer : GR-10851
Hersteller : Grundig
Wandarm für LCD Monitor, Passt zu LCD Monitoren mit VESA 75/100

Grundig GBR-M31555
Artikelnummer : GR-10852
Hersteller : Grundig
Wandarm für LCD Monitor, Passt zu LCD Monitoren mit VESA 75/100

Grundig GBR-M31556
Artikelnummer : GR-10858
Hersteller : Grundig
Wandarm für LCD Monitor, Passt zu LCD Monitoren mit VESA Min. 75x75- Max. 200x200

Grundig GBR-M31560
Artikelnummer : GR-10859
Hersteller : Grundig
Wandarm für LCD Monitor

---

Grundig GBR-M31561
Artikelnummer : GR-10860
Hersteller : Grundig
Wandarm für LCD Monitor

Grundig GBR-WA01
Artikelnummer : GR-10850
Hersteller : Grundig
Robuste Aluminiumkonstruktion, Verdeckte Kabelführung

## Samsung Kameras -/- IP-Kameras

Samsung SNB-1000P
Artikelnummer : SA-10861
Hersteller : Samsung
H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), DC12V und PoE Spannungsversorgung

Samsung SNB-2000P
Artikelnummer : SA-10862
Hersteller : Samsung
A1 Digitaler Bildprozessor mit adaptiver Rauschunterdrückung (DNR), erweitertem Dynamikbereich (XDR), Bildschirmmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), Bild in Bild Funktion, H/V Bildumkehr, Profileinstellung und multiple Privatzenen, H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), Aktivitätserkennung mit Vor- und Nachalarmspeicher, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, AC24V/DC12V und PoE Spannungsversorgung

Samsung SNB-3000P
Artikelnummer : SA-10863
Hersteller : Samsung
A1 Digitaler Bildprozessor mit adaptiver Rauschunterdrückung (DNR), erweitertem Dynamikbereich (XDR), Bildschirmmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), Bild in Bild Funktion, H/V Bildumkehr, Profileinstellung und multiple Privatzenen, H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), Aktivitätserkennung mit Vor- und Nachalarmspeicher, Aufnahme für SD Karte zur Alarmaufzeichnung, WDR Funktion, Farb-/SW Umschaltung mit Schwenkfilter, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, Bidirektionale Audioübertragung, AC24V/DC12V und PoE Spannungsversorgung

<b>Samsung SNB-5000P</b>
Artikelnummer : SA-10870
Hersteller : Samsung
H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), Aktivitätserkennung mit Vor- und Nachalarmspeicher, Aufnahme für SD Karte zur Alarmaufzeichnung, Farb- /Schwarzweiß- Umschaltung mit Schwenkfilter, 1.3 Megapixel, Farbe / B & W Kamera (SXGA = 1280 x 1024; HD = 1280 x 720P), Bidirektionale Audioübertragung, AC24V/DC12V und PoE Spannungsversorgung

<b>Samsung SND-3080FP</b>
Artikelnummer : SA-10865
Hersteller : Samsung
H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), Aktivitätserkennung mit Vor- und Nachalarmspeicher, Aufnahme für SD Karte zur Alarmaufzeichnung, Farb- /Schwarzweiß- Umschaltung (festes IR-Cut Filter, nicht für IR Beleuchtung), 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, AC24V/DC12V und PoE Spannungsversorgung, Objektiv: f = 2.8 - 11 mm, Autoiris, von außen einstellbar

<b>Samsung SND-3080P</b>
Artikelnummer : SA-10864
Hersteller : Samsung
H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), Aktivitätserkennung mit Vor- und Nachalarmspeicher, Aufnahme für SD Karte zur Alarmaufzeichnung, Farb- /Schwarzweiß- Umschaltung (festes IR-Cut Filter, nicht für IR Beleuchtung), 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, AC24V/DC12V und PoE Spannungsversorgung, Objektiv: f = 2.8 - 11 mm, Autoiris, von außen einstellbar

<b>Samsung SND-5080FP</b>
Artikelnummer : SA-10874
Hersteller : Samsung
H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), Aktivitätserkennung mit Vor- und Nachalarmspeicher, Aufnahme für SD Karte zur Alarmaufzeichnung, Farb- /Schwarzweiß- Umschaltung mit Schwenkfilter, 1.3 Megapixel, Farbe / B & W Kamera (SXGA = 1280 x 1024; HD = 1280 x 720P), Bidirektionale Audioübertragung, AC24V/DC12V und PoE Spannungsversorgung, Objektiv: f = 2.8 - 10 mm, Autoiris

<b>Samsung SND-5080P</b>
Artikelnummer : SA-10873
<i>Hersteller : Samsung</i>
H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), Aktivitätserkennung mit Vor- und Nachalarmspeicher, Aufnahme für SD Karte zur Alarmaufzeichnung, Farb- /Schwarzweiß- Umschaltung mit Schwenkfilter, 1.3 Megapixel, Farbe / B & W Kamera (SXGA = 1280 x 1024; HD = 1280 x 720P), Bidirektionale Audioübertragung, AC24V/DC12V und PoE Spannungsversorgung, Objektiv: f = 2.8 - 10 mm, Autoiris

<b>Samsung SNP-3120P</b>
Artikelnummer : SA-10868
<i>Hersteller : Samsung</i>
H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), Aktivitätserkennung mit Vor- und Nachalarmspeicher, Einfache Netzwerkeinstellung mit UPnP, DDNS, Hohe Schwenk- Neigegeschwindigkeit (650°/sec), 12-fach optisches Motorzoom mit 16-fach Digitalzoom, Farb- /Schwarzweiß- Umschaltung mit Schwenkfilter, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, HiPoE (High Power over Ethernet), WDR (Wide Dynamic Range) für extreme Gegenlichtsituationen, Fernbedienungs-Schnittstellen: RS-485, Koax

<b>Samsung SNP-3120VHP</b>
Artikelnummer : SA-10869
<i>Hersteller : Samsung</i>
H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), Aktivitätserkennung mit Vor- und Nachalarmspeicher, Einfache Netzwerkeinstellung mit UPnP, DDNS, Robuste Aluminiumkonstruktion, Hohe Schwenk- Neigegeschwindigkeit (650°/sec), 12-fach optisches Motorzoom mit 16-fach Digitalzoom, Farb- /Schwarzweiß- Umschaltung mit Schwenkfilter, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, HiPoE (High Power over Ethernet), Eingebaute Heizung und Lüfter und ,Sonnendach, Vandalismus geschützt durch Metallgehäuse und Kuppel aus Polycarbonat, WDR

<b>Samsung SNP-3120VP</b>
Artikelnummer : SA-10875
<i>Hersteller : Samsung</i>
H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), Aktivitätserkennung mit Vor- und Nachalarmspeicher, Einfache Netzwerkeinstellung mit UPnP, DDNS, Robuste Aluminiumkonstruktion, Hohe Schwenk- Neigegeschwindigkeit (650°/sec), 12-fach optisches Motorzoom mit 16-fach Digitalzoom, Farb- /Schwarzweiß- Umschaltung mit Schwenkfilter, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, HiPoE (High Power over Ethernet), Eingebaute Heizung und Lüfter, Vandalismus geschützt durch Metallgehäuse und Kuppel aus Polycarbonat

<b>Samsung SNV-3080P</b>
Artikelnummer : SA-10866
Hersteller : Samsung
A1 Digitaler Bildprozessor, H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), Aktivitätserkennung mit Vor- und Nachalarmspeicher, Aufnahme für SD Karte zur Alarmaufzeichnung, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, WDR Funktion, Farb-/SW Umschaltung mit Schwenkfilter, Objektiv: f = 2.8 - 11 mm, Autoiris, von außen einstellbar, Bidirektionale Audioübertragung, AC24V/DC12V und PoE Spannungsversorgung, Lüfter und Heizung installiert, Einbau- und Aufbau- Montage auswählbar

<b>Samsung SNV-3120P</b>
Artikelnummer : SA-10867
Hersteller : Samsung
A1 Digitaler Bildprozessor, H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), Aktivitätserkennung mit Vor- und Nachalarmspeicher, Aufnahme für SD Karte zur Alarmaufzeichnung, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, WDR Funktion, Farb-/SW Umschaltung mit Schwenkfilter, Varioobjektiv: f = 3,69 - 44,32 mm, Autoiris, Bidirektionale Audioübertragung, AC24V/DC12V und PoE Spannungsversorgung, Lüfter und Heizung installiert, Einbau- und Aufbau- Montage auswählbar

<b>Samsung SNV-5010P</b>
Artikelnummer : SA-10871
Hersteller : Samsung
H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), Aktivitätserkennung mit Vor- und Nachalarmspeicher, 1.3 Megapixel, Farbe / B & W Kamera (SXGA = 1280 x 1024; HD = 1280 x 720P), DC12V und PoE Spannungsversorgung, Intelligente Videoanalyse (Bewegungserkennung, Zaun, Bereich, unbeaufsichtigtes Gepäck)

<b>Samsung SNV-5080P</b>
Artikelnummer : SA-10872
Hersteller : Samsung
H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps), Aktivitätserkennung mit Vor- und Nachalarmspeicher, Aufnahme für SD Karte zur Alarmaufzeichnung, Farb- /Schwarzweiß- Umschaltung mit Schwenkfilter, 1.3 Megapixel, Farbe / B & W Kamera (SXGA = 1280 x 1024; HD = 1280 x 720P), Bidirektionale Audioübertragung, AC24V/DC12V und PoE Spannungsversorgung, Objektiv: f = 2.8 - 10 mm, Autoiris, Einbau- und Aufbau- Montage auswählbar, IP 66 Zertifiziert, Eingebaute Heizung und Lüfter

## Samsung Kameras -/- Kameras & Domekameras

Samsung SCB-2000P
Artikelnummer : SA-10889
Hersteller : Samsung
W-V Digitaler Bildprozessor mit SSNRIII verbesserter 2D/3D Rauschunterdrückung, Bildschirmmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), und multiple Privatzonen, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, AC24V/DC12V Spannungsversorgung, Aktivitätserkennung, HLC (Spitzlichtaustastung)

Samsung SCB-2000PH
Artikelnummer : SA-10886
Hersteller : Samsung
W-V Digitaler Bildprozessor mit SSNRIII verbesserter 2D/3D Rauschunterdrückung, Bildschirmmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), und multiple Privatzonen, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, 230V Netzspannungsversorgung, Aktivitätserkennung, HLC (Spitzlichtaustastung)

Samsung SCB-2001P
Artikelnummer : SA-10891
Hersteller : Samsung
A1 Digitaler Bildprozessor mit DNR, XDR, Bildschirmmenü, DIS, Bild in Bild Funktion, H/V Bildumkehr, Profileinstellung und multiple Privatzonen, Fernparametrierung der Kamera über Koaxialkabel mittels Steuergerät SCX-RD100, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, Intelligente Videoanalyse (Bewegungserkennung, Zaun, Bereich, unbeaufsichtigtes Gepäck), Farb- /Schwarzweiß- Umschaltung mit Schwenkfilter, Fernbedienungs-Schnittstellen: RS-485, RS-422, AC24V/DC12V Spannungsversorgung

<b>Samsung SCB-2001PH</b>
Artikelnummer : SA-10890
<i>Hersteller : Samsung</i>
A1 Digitaler Bildprozessor mit DNR, XDR, Bildschirmmenü, DIS, Bild in Bild Funktion, H/V Bildumkehr, Profileinstellung und multiple Privatzonen, Fernparametrierung der Kamera über Koaxialkabel mittels Steuergerät SCX-RD100, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, Intelligente Videoanalyse (Bewegungserkennung, Zaun, Bereich, unbeaufsichtigtes Gepäck), Farb- /Schwarzweiß- Umschaltung mit Schwenkfilter, Fernbedienungs-Schnittstellen: RS-485, RS-422, 230V Netzspannungsversorgung

<b>Samsung SCB-3000P</b>
Artikelnummer : SA-10893
<i>Hersteller : Samsung</i>
SV-V Digitaler Bildprozessor mit SSNRIII verbesserter 2D/3D Rauschunterdrückung, erweitertem Dynamikbereich (WDR), Bildschirmmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), H/V Bildumkehr und multiple Privatzonen, 600 TV Linien (Farbe), 700 TV Linien (S/W), sehr hohe horizontale Auflösung, Intelligente Videoanalyse, Bewegungserkennung, Zaun, Bereich, unbeaufsichtigtes Gepäck), WDR Funktion, VPS (virtuel progressive scan), Tag/Nachtschaltung mit Schwenkfilter, AC24V/DC12V Spannungsversorgung

<b>Samsung SCB-3000PH</b>
Artikelnummer : SA-10892
<i>Hersteller : Samsung</i>
SV-V Digitaler Bildprozessor mit SSNRIII verbesserter 2D/3D Rauschunterdrückung, erweitertem Dynamikbereich (WDR), Bildschirmmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), H/V Bildumkehr und multiple Privatzonen, 600 TV Linien (Farbe), 700 TV Linien (S/W), sehr hohe horizontale Auflösung, Intelligente Videoanalyse, Bewegungserkennung, Zaun, Bereich, unbeaufsichtigtes Gepäck), WDR Funktion, VPS (virtuel progressive scan), Tag/Nachtschaltung mit Schwenkfilter, 230V Netzspannungsversorgung

<b>Samsung SCB-3001P</b>
Artikelnummer : SA-10940
Hersteller : <i>Samsung</i>
SV-V Digitaler Bildprozessor mit SSNRIII verbesserter 2D/3D Rauschunterdrückung, erweitertem Dynamikbereich (WDR), Bildschirmmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), H/V Bildumkehr und multiple Privatzenen, 650 TV Linien (Farbe), 700 TV Linien (S/W), sehr hohe horizontale Auflösung, Intelligente Videoanalyse, Bewegungserkennung, Zaun, Bereich, unbeaufsichtigtes Gepäck), WDR Funktion, VPS (virtuel progressive scan), Tag/Nachtschaltung mit Schwenkfilter, AC24V/DC12V Spannungsversorgung

<b>Samsung SCB-3001PH</b>
Artikelnummer : SA-10939
Hersteller : <i>Samsung</i>
SV-V Digitaler Bildprozessor mit SSNRIII verbesserter 2D/3D Rauschunterdrückung, erweitertem Dynamikbereich (WDR), Bildschirmmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), H/V Bildumkehr und multiple Privatzenen, 650 TV Linien (Farbe), 700 TV Linien (S/W), sehr hohe horizontale Auflösung, Intelligente Videoanalyse, Bewegungserkennung, Zaun, Bereich, unbeaufsichtigtes Gepäck), WDR Funktion, VPS (virtuel progressive scan), Tag/Nachtschaltung mit Schwenkfilter, 230V Netzspannungsversorgung

<b>Samsung SCB-4000P</b>
Artikelnummer : SA-10950
Hersteller : <i>Samsung</i>
A1 Digitaler Bildprozessor mit adaptiver Rauschunterdrückung (DNR), erweitertem Dynamikbereich (XDR), Bildschirmmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), Bild in Bild Funktion, H/V Bildumkehr, Profileinstellung und multiple Privatzenen, Fernparametrierung der Kamera über Koaxialkabel mittels Steuergerät SCX-RD100, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, Intelligente Videoanalyse (Bewegungserkennung, Zaun, Bereich, unbeaufsichtigtes Gepäck), Farb- /Schwarzweiß- Umschaltung mit Schwenkfilter, Fernbedienungs-Schnittstellen: RS-485, Koax, AC24V/DC12V

<b>Samsung SCB-4000PH</b>
Artikelnummer : SA-10948
Hersteller : Samsung
A1 Digitaler Bildprozessor mit adaptiver Rauschunterdrückung (DNR), erweitertem Dynamikbereich (XDR), Bildschirmmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), Bild in Bild Funktion, H/V Bildumkehr, Profileinstellung und multiple Privatzenen, Fernparametrierung der Kamera über Koaxialkabel mittels Steuergerät SCX-RD100, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, Intelligente Videoanalyse (Bewegungserkennung, Zaun, Bereich, unbeaufsichtigtes Gepäck), Farb- /Schwarzweiß- Umschaltung mit Schwenkfilter, Fernbedienungs-Schnittstellen: RS-485, Koax, 230V Netzspannungsversorgung

<b>Samsung SCC-B1331P</b>
Artikelnummer : SA-10877
Hersteller : Samsung
1 / 3 "SONY 410K/470K Pixel Super-HAD-CCD-IT, Hohe Auflösung: 600 TV-Linien, Min. Beleuchtung 0.12Lux (F1.2, 15 IRE), Intern / Linelock (Phase Control)-Funktion, ALC (Video / DC) / ELC, Motion Adaptive Digital Noise Reduction (3D-2D), Back Light Compensation (Bereich Einstellung), Advanced Motion-Detection-Funktion, Erweiterter Dynamikbereich (XDR), Privatzenen Maskierung (Polygonal Mosaic)

<b>Samsung SCD-2080P</b>
Artikelnummer : SA-10948
Hersteller : Samsung
W-V Digitaler Bildprozessor mit SSNRIII verbesserter 2D/3D Rauschunterdrückung, Bildschirmmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), und multiple Privatzenen, Fernparametrierung der Kamera über Koaxialkabel mittels Steuergerät SPC-300, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, Objektiv: f = 2.8 - 11 mm, Autoiris, von außen einstellbar, Anschluss für Testmonitor, AC24V/DC12V Spannungsversorgung

<b>Samsung SCD-3080P</b>
Artikelnummer : SA-10951
<i>Hersteller : Samsung</i>
SV V Digitaler Bildprozessor mit adaptiver Rauschunterdrückung (DNR), erweitertem Dynamikbereich (XDR), Bildschirmmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), H/V Bildumkehr, Privatzenen, Fernparametrierung der Kamera über Koaxialkabel mittels Steuergerät SPC-300, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, Intelligente Videoanalyse (Bewegungserkennung, Zaun, Bereich, unbeaufsichtigtes Gepäck), WDR Funktion, VPS (virtuel progressive scan), Tag/Nachtschaltung mit Schwenkfilter, Objektiv: f = 2.8 - 11 mm, Autoiris, von außen einstellbar, Anschluss für Testmonitor, AC24V/DC12V Spannungsversorgung

<b>Samsung SCO-2080P</b>
Artikelnummer : SA-10945
<i>Hersteller : Samsung</i>
1/3" Sony Super HAD CCD 470.000 Pixel, W-V Digitaler Bildprozessor mit SSNRIII verbesserter 2D/3D Rauschunterdrückung, Bildschirmmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), und multiple Privatzenen, 600 TV Linien (Farbe), 700 TV Linien (S/W), sehr hohe horizontale Auflösung, Ausschwenkbarer IR CUT Filter für hohe Lichtempfindlichkeit im Nachtmodus, Objektiv: f = 2.8 - 10 mm, Autoiris, AC24V/DC12V Spannungsversorgung, HLC (Spitzlichtaustastung), Aktivitätserkennung, Privatzenenmaskierung

<b>Samsung SCO-2080RP</b>
Artikelnummer : SA-10945
<i>Hersteller : Samsung</i>
1/3" Sony Super HAD CCD 470.000 Pixel, W-V Digitaler Bildprozessor mit SSNRIII verbesserter 2D/3D Rauschunterdrückung, Bildschirmmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), und multiple Privatzenen, 600 TV Linien (Farbe), 700 TV Linien (S/W), sehr hohe horizontale Auflösung, Eingebauter LED IR Strahler, Ausschwenkbarer IR CUT Filter für hohe Lichtempfindlichkeit im Nachtmodus, Objektiv: f = 2.8 - 10 mm, Autoiris, AC24V/DC12V Spannungsversorgung, HLC (Spitzlichtaustastung), Aktivitätserkennung, Privatzenenmaskierung

<b>Samsung SCO-2120RP</b>
Artikelnummer : SA-10946
<i>Hersteller : Samsung</i>
W-V Digitaler Bildprozessor mit SSNRIII verbesserter 2D/3D Rauschunterdrückung, Bildschirmmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), und multiple Privatzenen, 600 TV Linien (Farbe), 700 TV Linien (S/W), sehr hohe horizontale Auflösung, Eingebauter LED IR Strahler, Ausschwenkbarer IR CUT Filter für hohe Lichtempfindlichkeit im Nachtmodus, Varioobjektiv: f = 3,9 - 46 mm, Autoiris, AC24V/DC12V Spannungsversorgung, HLC (Spitzlichtaustastung), Aktivitätserkennung, Privatzenenmaskierung

<b>Samsung SCO-2370P</b>
Artikelnummer : SA-10944
<i>Hersteller : Samsung</i>
1/3" Sony Super HAD CCD 470.000 Pixel, W-V Digitaler Bildprozessor mit SSNRIII verbesserter 2D/3D Rauschunterdrückung, Bildschirmmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), und multiple Privatzenen, 600 TV Linien (Farbe), 700 TV Linien (S/W), sehr hohe horizontale Auflösung, Ausschwenkbarer IR CUT Filter für hohe Lichtempfindlichkeit im Nachtmodus, Varioobjektiv: f = 3,5 - 129,5 mm, Autoiris, AC24V/DC12V Spannungsversorgung, HLC (Spitzlichtaustastung), Aktivitätserkennung, Privatzenenmaskierung

<b>Samsung SCZ-2250P</b>
Artikelnummer : SA-10940
<i>Hersteller : Samsung</i>
A1 Digitaler Bildprozessor mit adaptiver Rauschunterdrückung (DNR), erweitertem Dynamikbereich (XDR), Bildschirmmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), Bild in Bild Funktion, H/V Bildumkehr, Profileinstellung und multiple Privatzenen, 25-fach optisches Motorzoom mit 16-fach Digitalzoom, 1/4" Exview CCD, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, Farb- /Schwarzweiß- Umschaltung, Aktivitätserkennung mit Alarmausgang, Mehrsprachiges Bildschirmmenü

<b>Samsung SCZ-2430P</b>
Artikelnummer : SA-10942
<i>Hersteller : Samsung</i>
A1 Digitaler Bildprozessor mit adaptiver Rauschunterdrückung (DNR), erweitertem Dynamikbereich (XDR), Bildschirmmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), Bild in Bild Funktion, H/V Bildumkehr, Profileinstellung und multiple Privatzenen, 43-fach optisches Motorzoom mit 16-fach Digitalzoom, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, Farb- /Schwarzweiß- Umschaltung mit Schwenkfilter, Aktivitätserkennung mit Alarmausgang, Mehrsprachiges Bildschirmmenü

Samsung SCZ-3250P
Artikelnummer : SA-10941
Hersteller : Samsung
A1 Digitaler Bildprozessor mit adaptiver Rauschunterdrückung (DNR), erweitertem Dynamikbereich (XDR), Bildschirmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), Bild in Bild Funktion, H/V Bildumkehr, Profileinstellung und multiple Privatzonen, 25-fach optisches Motorzoom mit 16-fach Digitalzoom, 1/4" Exview CCD, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, WDR Funktion, Farb-/SW Umschaltung mit Schwenkfilter, Aktivitätserkennung mit Alarmausgang, Mehrsprachiges Bildschirmenü

Samsung SCZ-3430P
Artikelnummer : SA-10943
Hersteller : Samsung
A1 Digitaler Bildprozessor mit adaptiver Rauschunterdrückung (DNR), erweitertem Dynamikbereich (XDR), Bildschirmenü, digitaler Bildstabilisator (DIS), Bild in Bild Funktion, H/V Bildumkehr, Profileinstellung und multiple Privatzonen, 43-fach optisches Motorzoom mit 16-fach Digitalzoom, 1/4" Exview CCD, 600 TV Linien sehr hohe horizontale Auflösung, WDR Funktion, Farb-/SW Umschaltung mit Schwenkfilter, Aktivitätserkennung mit Alarmausgang, Mehrsprachiges Bildschirmenü

## Samsung Security -/- Samsung Monitore

Samsung LCD/TFT Monitor SMT-1712P
Artikelnummer : SA-10955
Hersteller : Samsung
Anzeige mit echter 43 cm Bilddiagonale, Hohe Bildauflösung 620TVL, Hohes Kontrastverhältnis, Breiter Betrachtungswinkel, Eingebautes VGA Interface, Höhenverstellbarer Standfuß

Samsung LCD/TFT Monitor SMT-1722P
Artikelnummer : SA-10952
Hersteller : Samsung
Anzeige mit echter 17" (43cm) Bilddiagonale, Hohe Bildauflösung 620TVL, Hohes Kontrastverhältnis, Breiter Betrachtungswinkel, 2 FBAS, 1 SVHS Durchschleifeingänge, 1 VGA Eingang, Höhenverstellbarer Standfuß, Fernbedienbar (Infrarot)

Samsung LCD/TFT Monitor SMT-1912P
Artikelnummer : SA-10956
Hersteller : Samsung
Anzeige mit echter 48 cm Bilddiagonale, Hohe Bildauflösung 620TVL, Hohes Kontrastverhältnis, Breiter Betrachtungswinkel, Eingebautes VGA Interface, Höhenverstellbarer Standfuß

Samsung LCD/TFT Monitor SMT-1922P
Artikelnummer : SA-10237
Hersteller : Samsung
Anzeige mit echter 19" (48cm) Bilddiagonale, Hohe Bildauflösung 620TVL, Hohes Kontrastverhältnis, Breiter Betrachtungswinkel, 2 FBAS, 1 SVHS Durchschleifeingänge, 1 VGA Eingang, Höhenverstellbarer Standfuß, Fernbedienbar (Infrarot)

Samsung LCD/TFT Monitor SMT-2231P
Artikelnummer : SA-10957
Hersteller : Samsung
Anzeige mit echter 55 cm Bilddiagonale, Voll HD TFT-LCD Monitor, Hohe Bildauflösung 620TVL, Hohes Kontrastverhältnis, Breiter Betrachtungswinkel, 2 FBAS, 1 HDMI, 1 VGA Eingang, Fernbedienbar (Infrarot), DNIe (Digital Natural Image engine) Erhöht die Qualität der Bildwiedergabe mit optimierten Farben, verstärktem Kontrast und einer höheren Auflösung, Eingebaute Lautsprecher

Samsung LCD/TFT Monitor SMT-3222P
Artikelnummer : SA-10953
Hersteller : Samsung
Anzeige mit echter 32" Bilddiagonale, Hohe Bildauflösung, Hohes Kontrastverhältnis, Breiter Betrachtungswinkel, HD Ready, Bild in Bild Darstellung, Pivot Funktion, Eingebaute Lautsprecher

Samsung LCD/TFT Monitor SMT-4022P
Artikelnummer : SA-10954
Hersteller : Samsung
Anzeige mit echter 40" Bilddiagonale, Hohe Bildauflösung, Hohes Kontrastverhältnis, Breiter Betrachtungswinkel, HD Ready, Bild in Bild Darstellung, Pivot Funktion, Eingebaute Lautsprecher

## Samsung Security -/- Samsung Rekordersysteme

<b>Samsung SHR-3040P 4-Kanal Digitalrekorder</b>
Artikelnummer : SA-SHR-3040P
Hersteller : <i>Samsung</i>
4 Kanal Video- Echtzeitaufzeichnung Hohe Bildqualität durch H.264 Bildübertragung und Fernsteuerung über Netzwerk Verschiedene Aufzeichnungsarten (Normal, Zeitplan, Aktivität, Alarm) USB2.0 Schnittstelle: USB Memory/ USB externe HDD/ CD-RW, externe DVD-RW backup

<b>Samsung SHR-6162P 16-Kanal Digitalrekorder mit DVD-RW</b>
Artikelnummer : SA-SHR-6162P
Hersteller : <i>Samsung</i>
16 Kanal Digitalrekorder mit 100 Bilder/sek Aufzeichnung, Eingebauter DVD Brenner zur Sicherung von Bilddaten, Hohe Bildqualität durch MPEG4, D1(704x576), Steuerung ist möglich über Maus oder über Keyboard (RS485), Bildübertragung und Fernsteuerung über Netzwerk, Verschiedene Aufzeichnungsarten (Normal, Zeitplan, Aktivität, Alarm), USB2.0 Schnittstelle: USB Memory/ USB externe HDD/ CD-RW, externe DVD-RW backup

<b>Samsung SHR-7162P 16-Kanal Digitalrekorder mit DVD-RW</b>
Artikelnummer : SA-SHR-7162P
Hersteller : <i>Samsung</i>
HDMI Ausgang mit einer Auflösung von 1080PBildübertragung und Fernsteuerung über Netzwerk Verschiedene Aufzeichnungsarten (Normal, Zeitplan, Aktivität, Alarm) USB2.0 Schnittstelle: USB Memory/ USB externe HDD/ CD-RW, externe DVD-RW backup

Samsung SHR-8082P 8-Kanal Digitalrekorder mit DVD-RW
Artikelnummer : SA-SHR-8082P
Hersteller : Samsung
8 Kanal Digitalrekorder mit 200 Bilder/sek Aufzeichnung, Eingebauter DVD Brenner zur Sicherung von Bilddaten, Hohe Bildqualität durch MPEG4, D1(704x576), Steuerung ist möglich über Maus oder über Keyboard (RS485)

Samsung SHR-8162P 16-Kanal Digitalrekorder mit DVD-RW
Artikelnummer : SA-SHR-8162P
Hersteller : Samsung
16 Kanal Digitalrekorder mit 200 Bilder/sek Aufzeichnung, Eingebauter DVD Brenner zur Sicherung von Bilddaten, Hohe Bildqualität durch MPEG4, D1(704x576), Steuerung ist möglich über Maus oder über Keyboard (RS485), HDMI Ausgang mit einer Auflösung von 1080P, Bildübertragung und Fernsteuerung über Netzwerk

## Samsung Security -/- Samsung Zubehör

Samsung SCX-300CM Deckenhalterung
Artikelnummer : SA-SCX-300CM
Hersteller : Samsung
Verdeckte Kabelführung

Samsung SCX-300HM Abdeckung für hängende Montage
Artikelnummer : SA-SCX-300HM
Hersteller : Samsung
Abdeckung für hängende Montage

Samsung SCX-300KM Eckenhalterung
Artikelnummer : SA-SCX-300KM
Hersteller : Samsung
Tragkraft von bis zu 44 Kg

Samsung SCX-300LM Brüstungshalterung (Schwenkbarer Wandarm)
Artikelnummer : SA-SCX-300LM
Hersteller : Samsung
Verdeckte Kabelführung

---

Samsung SCX-300PM Masthalterung
Artikelnummer : SA-SCX-300PM
Hersteller : Samsung
Tragkraft von bis zu 40 Kg

Samsung SCX-300WM Wandhalterung
Artikelnummer : SA-SCX-300WM
Hersteller : Samsung
Verdeckte Kabelführung

## Flir Wärmebildkameras

<b>Flir Wärmebildkamera D313PS</b>
Artikelnummer : FL-10918
<i>Hersteller : Flir</i>
Objektivbrennweite 35 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 780m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 2100m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 13°(H) ~ 10°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC 2x, Benutzer Steuerung Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding für jede Kamera (4 Sreams), Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera D324PS</b>
Artikelnummer : FL-10917
<i>Hersteller : Flir</i>
Objektivbrennweite 19 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 450m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 1300m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 24°(H) ~ 19°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC 2x, Benutzer Steuerung Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding für jede Kamera (4 Sreams), Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera D334PS</b>
Artikelnummer : FL-10916
<i>Hersteller : Flir</i>
Objektivbrennweite 13 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 300m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 840m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 34°(H) ~ 28°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC 2x, Benutzer Steuerung Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding für jede Kamera (4 Sreams), Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera D348PS</b>
Artikelnummer : FL-10915
Hersteller : Flir
Objektivbrennweite 9 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 205m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 590m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 48°(H) ~ 39°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC 2x, Benutzer Steuerung Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding für jede Kamera (4 Streams), Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera F304PS</b>
Artikelnummer : FL-10904
Hersteller : Flir
Objektivbrennweite 100 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 2100m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 5300m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 4,6°(H) ~ 3,7°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC, Benutzer Steuerung Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding, Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera F307PS</b>
Artikelnummer : FL-10903
Hersteller : Flir
Objektivbrennweite 65 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 1400m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 3900m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 7°(H) ~ 5°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC, Benutzer Steuerung, Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding, Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera F313PS</b>
Artikelnummer : FL-10902
Hersteller : <i>Flir</i>
Objektivbrennweite 35 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 780m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 2100m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 13°(H) ~ 10°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC, Benutzer Steuerung Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding, Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera F324PS</b>
Artikelnummer : FL-10901
Hersteller : <i>Flir</i>
Objektivbrennweite 19 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 450m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 1300m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 24°(H) ~ 19°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC, Benutzer Steuerung Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding, Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera F334PS</b>
Artikelnummer : FL-10900
Hersteller : <i>Flir</i>
Objektivbrennweite 13 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 300m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 840m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 34°(H) ~ 28°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC, Benutzer Steuerung Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding, Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera F348PS</b>
Artikelnummer : FL-10899
Hersteller : <i>Flir</i>
Objektivbrennweite 9 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 205m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 590m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 48°(H) ~ 39°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, S-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC, Benutzer Steuerung Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding, Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera F625PS</b>
Artikelnummer : FL-10906
Hersteller : <i>Flir</i>
Objektivbrennweite 25 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 490m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 1360m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid Mikrobolometer 640 x 480 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 25°(H) ~ 20°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC, Benutzer Steuerung Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding, Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera F645PS</b>
Artikelnummer : FL-10905
Hersteller : <i>Flir</i>
Objektivbrennweite 13 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 300m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 840m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid Mikrobolometer 640 x 480 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 45°(H) ~ 37°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC, Benutzer Steuerung Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding, Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera PT304PS</b>
Artikelnummer : FL-10912
Hersteller : <i>Flir</i>
Objektivbrennweite 100 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 2100m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 5300m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 4,6°(H) ~ 3,7°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC 2x, Benutzer Steuerung Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding für jede Kamera (4 Streams), Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera PT307PS</b>
Artikelnummer : FL-10911
Hersteller : <i>Flir</i>
Objektivbrennweite 65 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 1400m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 3900m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 7°(H) ~ 5°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC 2x, Benutzer Steuerung Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding für jede Kamera (4 Streams), Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera PT313PS</b>
Artikelnummer : FL-10910
Hersteller : <i>Flir</i>
Objektivbrennweite 35 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 780m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 2100m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 13°(H) ~ 10°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC 2x, Benutzer Steuerung Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding für jede Kamera (4 Streams), Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera PT324PS</b>
Artikelnummer : FL-10909
Hersteller : <i>Flir</i>
Objektivbrennweite 19 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 450m, Detektionsreichweite Fahrzeug, etwa 1300m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 24°(H) ~ 19°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC 2x, Benutzer Steuerung Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding für jede Kamera (4 Streams), Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera PT334PS</b>
Artikelnummer : FL-10908
Hersteller : <i>Flir</i>
Objektivbrennweite 13 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 300m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 840m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 34°(H) ~ 28°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC 2x, Benutzer Steuerung Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding für jede Kamera (4 Streams), Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera PT348PS</b>
Artikelnummer : FL-10907
Hersteller : <i>Flir</i>
Objektivbrennweite 9 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 205m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 590m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 48°(H) ~ 39°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC 2x, Benutzer Steuerung Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding für jede Kamera (4 Streams), Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera PT625PS</b>
Artikelnummer : FL-10914
Hersteller : <i>Flir</i>
Objektivbrennweite 25 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 490m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 1360m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid Mikrobolometer 640 x 480 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 25°(H) ~ 20°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC 2x, Benutzer Steuerung Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding für jede Kamera (4 Streams), Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera PT645PS</b>
Artikelnummer : FL-10913
Hersteller : <i>Flir</i>
Objektivbrennweite 13 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 300m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 840m, Detektortyp, Ungekühlter Vanadiumoxid Mikrobolometer 640 x 480 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 45°(H) ~ 37°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485, TCP/IP, Videoausgänge BNC 2x, Benutzer Steuerung Flir Sensor Manager Software, Video-Streaming H.264, MPEG-4 oder M-JPEG, Dual Encoding für jede Kamera (4 Streams), Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera SR309PS</b>
Artikelnummer : FL-10898
Hersteller : <i>Flir</i>
Objektivbrennweite 50 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 1000m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 2600m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 9°(H) ~ 7°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, Videoausgänge BNC, Benutzer Steuerung Windows basierendes Applikations Programm (TVIS User Interface GUI), Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera SR313PS</b>
Artikelnummer : FL-10897
Hersteller : <i>Flir</i>
Objektivbrennweite 35 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 780m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 2100m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 13°(H) ~ 10°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, Videoausgänge BNC, Benutzer Steuerung Windows basierendes Applikations Programm (TVIS User Interface GUI), Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera SR324PS</b>
Artikelnummer : FL-10896
Hersteller : <i>Flir</i>
Objektivbrennweite 19 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 450m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 1300m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 24°(H) ~ 19°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, Videoausgänge BNC, Benutzer Steuerung Windows basierendes Applikations Programm (TVIS User Interface GUI), Schutzart IP66

<b>Flir Wärmebildkamera SR334PS</b>
Artikelnummer : FL-10894
Hersteller : <i>Flir</i>
Objektivbrennweite 13 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 300m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 840m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 34°(H) ~ 28°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, Videoausgänge BNC, Benutzer Steuerung Windows basierendes Applikations Programm (TVIS User Interface GUI)

<b>Flir Wärmebildkamera SR348PS</b>
Artikelnummer : FL-10894
Hersteller : <i>Flir</i>
Objektivbrennweite 9 mm, Detektionsreichweite Personen etwa 205m, Detektionsreichweite Fahrzeug etwa 590m, Detektortyp Ungekühlter Vanadiumoxid-Mikrobolometer 320 x 240 Pixel, FPA, Bildverarbeitung Digital Detail Enhancement (DDE), Thermische Empfindlichkeit 85 mK bei 25°C, Blickwinkel 48°(H) ~ 39°(V), Schnittstellen RS-232, RS-422, Videoausgänge BNC

## Arecont Vision

<b>Arecont Vision AV1305</b>
Artikelnummer : AR-10920
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Bildaufnahmeelement 1,3 Megapixel CMOS, Anzahl Bildpunkte 1280(H) x 960(V), Pixel Raster 4,2 µm, Bildformat 1/2", Empfindlichkeit 0,1 Lux bei f/1,4, Objektivsteuerung Manuelle Blende, S/R-Abstand 45 dB max, Datenrate bis zu 45 Mbps, Bildrate 30 BpS bei 1280x1024, Videokompression MJPEG und H.264 (gleichzeitig), Netzwerkprotokoll TFTP, HTTP und RTSP, Netzwerk 100 Base-TX Ethernet, Lagertemperatur -20°C ~ +60°C, Umgebungstemperatur 0°C ~ +50°C, Rel. Luftfeuchte weniger als 90%, Power over Ethernet

<b>Arecont Vision AV1305DN</b>
Artikelnummer : AR-10921
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Bildaufnahmeelement 1,3 Megapixel CMOS, Anzahl Bildpunkte 1280(H) x 960(V), Pixel Raster 4,2 µm, Bildformat 1/2", Empfindlichkeit 0,1 Lux bei f/1,4, Tag/Nacht Ein/Aus/Automatisch, Objektivsteuerung Manuelle Blende, S/R-Abstand 45 dB max, Datenrate bis zu 45 Mbps, Bildrate 30 BpS bei 1280x1024, Videokompression MJPEG und H.264 (gleichzeitig), Netzwerkprotokoll TFTP, HTTP und RTSP, Netzwerk 100 Base-TX Ethernet, Lagertemperatur -20°C ~ +60°C, Umgebungstemperatur 0°C ~ +50°C, Rel. Luftfeuchte weniger als 90%, Power over Ethernet

<b>Arecont Vision AV1355</b>
Artikelnummer : AR-10931
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Bildaufnahmeelement 1/2" CMOS 1,3 Megapixel, Anzahl Bildpunkte 1280(H) x 1024(V), Empfindlichkeit 0,1 Lux bei f/1,4, Farbe/SW Aus/Ein/Auto (fester IR-Cut Filter), Objektivbrennweite 4 ~ 10 mm, Objektivsteuerung Manuelle Blende, S/R-Abstand 45 dB max, Datenrate bis zu 55 Mbps, Bildrate 32 BpS bei 1280x1024, Videokompression MJPEG und H.264 (gleichzeitig), Netzwerkprotokoll TFTP, HTTP und RTSP, Netzwerk 100 Base-TX Ethernet, Schwenkbereich 360°

<b>Arecont Vision AV1355DN</b>
Artikelnummer : AR-10932
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Bildaufnahmeelement 1/2" CMOS 1,3 Megapixel, Anzahl Bildpunkte 1280(H) x 1024(V), Empfindlichkeit 0,1 Lux bei f/1,4, Farbe/SW Ein/Aus/Automatisch mit Schwenkfilter, Objektivbrennweite 4 ~ 10 mm, Objektivsteuerung Manuelle Blende, S/R-Abstand 45 dB max, Datenrate bis zu 55 Mbps, Bildrate 32 BpS bei 1280x1024, Videokompression MJPEG und H.264 (gleichzeitig), Netzwerkprotokoll TFTP, HTTP und RTSP, Netzwerk 100 Base-TX Ethernet, Schwenkbereich 360°

<b>Arecont Vision AV2155</b>
Artikelnummer : AR-10933
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Bildaufnahmeelement 1/2" CMOS 2,0 Megapixel, Anzahl Bildpunkte 1600 (H) x 1200 (V), Bildformat 1/2", Empfindlichkeit 0,1 Lux bei f/1,4, Objektivbrennweite ~ 10 mm, Objektivsteuerung Manuelle Blende, S/R-Abstand 45 dB max, Datenrate bis zu 55 Mbps, Bildrate 32 BpS bei 1280x1024, Videokompression MJPEG und H.264 (gleichzeitig), Netzwerkprotokoll TFTP, HTTP und RTSP, Netzwerk 100 Base-TX Ethernet, Schwenkbereich 360°

<b>Arecont Vision AV2155DN</b>
Artikelnummer : AR-10934
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Bildaufnahmeelement 1/2" CMOS 2,0 Megapixel, Anzahl Bildpunkte 1600 (H) x 1200 (V), Empfindlichkeit 0,1 Lux bei f/1,4, Farbe/SW Ein/Aus/Automatisch mit Schwenkfilter, Objektivbrennweite 4 ~ 10 mm, Objektivsteuerung Manuelle Blende, S/R-Abstand 45 dB max, Datenrate bis zu 55 Mbps, Bildrate 32 BpS bei 1280x1024, Videokompression MJPEG und H.264 (gleichzeitig), Netzwerkprotokoll TFTP, HTTP und RTSP, Netzwerk 100 Base-TX Ethernet, Schwenkbereich 360°

<b>Arecont Vision AV3105</b>
Artikelnummer : AR-10922
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Bildaufnahmeelement 3,0 Megapixel CMOS, Anzahl Bildpunkte 2048(H) x 1536(V), Pixel Raster 3,2 µm, Bildformat 1/2", Empfindlichkeit 0,2 Lux bei f/1,4, Objektivsteuerung Manuelle Blende, S/R-Abstand 45 dB max, Datenrate bis zu 45 Mbps, Bildrate 20 BpS bei 1920x1200, Videokompression MJPEG und H.264 (gleichzeitig), Netzwerkprotokoll TFTP und HTTP, Netzwerk 100 Base-TX Ethernet, Lagertemperatur -20°C ~ +60°C

<b>Arecont Vision AV3105DN</b>
Artikelnummer : AR-AV3105DN
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Bildaufnahmeelement 3,0 Megapixel CMOS, Anzahl Bildpunkte 2048(H) x 1536(V), Pixel Raster 3,2 µm, Bildformat 1/2", Empfindlichkeit 0,2 Lux bei f/1,4, Tag/Nacht Ein/Aus/Automatisch, Objektivsteuerung Manuelle Blende, S/R-Abstand 45 dB max, Datenrate bis zu 45 Mbps, Bildrate 20 BpS bei 1920x1200, Videokompression MJPEG und H.264 (gleichzeitig), Netzwerkprotokoll TFTP und HTTP, Netzwerk 100 Base-TX Ethernet

<b>Arecont Vision AV3130M</b>
Artikelnummer : AR-10926
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Bildaufnahmeelement 3,1 Megapixel CMOS (Farbe), Bildaufnahmeelement 1,3 Megapixel CMOS (S&W), Anzahl Bildpunkte 2048(H) x 1536(V), Anzahl Bildpunkte 1280(H) x 960(V), Bildformat 1/2", Empfindlichkeit 0,2 Lux (Farbe), 0,01 Lux (SW) bei f/1,4, Objektivsteuerung Manuelle Blende, S/R-Abstand 45 dB max, Bildrate 20 BpS bei 1920x1200, Bildrate 30 BpS bei 1280x1024, Videokompression MJPEG, Netzwerkprotokoll TFTP und HTTP, Netzwerk 100 Base-TX Ethernet

<b>Arecont Vision AV3155</b>
Artikelnummer : AR-10935
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Bildaufnahmeelement 1/2" CMOS 3,0 Megapixel, Anzahl Bildpunkte 2048 (H) x 1536 (V), Empfindlichkeit 0,2 Lux bei f/1,4, Farbe/SW Aus/Ein/Auto (fester IR-Cut Filter), Objektivbrennweite 4 ~ 10 mm, Objektivsteuerung Manuelle Blende, S/R-Abstand 45 dB max, Datenrate bis zu 55 Mbps, Bildrate 32 BpS bei 1280x1024, Videokompression MJPEG und H.264 (gleichzeitig), Netzwerkprotokoll TFTP, HTTP und RTSP, Netzwerk 100 Base-TX Ethernet, Schwenkbereich 360°

<b>Arecont Vision AV3155DN</b>
Artikelnummer : AR-10936
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Bildaufnahmeelement 1/2" CMOS 3,0 Megapixel, Anzahl Bildpunkte 2048 (H) x 1536 (V), Empfindlichkeit 0,2 Lux bei f/1,4, Farbe/SW Ein/Aus/Automatisch mit Schwenkfilter, Objektivbrennweite 4 ~ 10 mm, Objektivsteuerung Manuelle Blende, S/R-Abstand 45 dB max, Datenrate bis zu 55 Mbps, Bildrate 32 BpS bei 1280x1024, Videokompression MJPEG und H.264 (gleichzeitig), Netzwerkprotokoll TFTP, HTTP und RTSP, Netzwerk 100 Base-TX Ethernet, Schwenkbereich 360°

<b>Arecont Vision AV5105</b>
Artikelnummer : AR-AV5105
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Bildaufnahmeelement 5,0 Megapixel CMOS, Anzahl Bildpunkte 2592(H) x 1944(V), Pixel Raster 2,2 µm, Bildformat 1/2", Empfindlichkeit 0,3 Lux bei f/1,4, Objektivsteuerung Manuelle Blende, S/R-Abstand 41 dB max, Datenrate bis zu 55 Mbps, Bildrate 88 BpS bei 800 x 600 22 Bps bei 1600 x 1200, Videokompression MJPEG und H.264 (gleichzeitig), Netzwerkprotokoll TFTP, HTTP und RTSP, Netzwerk 100 Base-TX Ethernet

<b>Arecont Vision AV5105DN</b>
Artikelnummer : AR-10925
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Bildaufnahmeelement 5,0 Megapixel CMOS, Anzahl Bildpunkte 2592(H) x 1944(V), Pixel Raster 2,2 µm, Bildformat 1/2", Empfindlichkeit 0,3 Lux bei f/1,4, Tag/Nacht Ein/Aus/Automatisch, Objektivsteuerung Manuelle Blende, S/R-Abstand 41 dB max, Datenrate bis zu 55 Mbps, Bildrate 88 BpS bei 800 x 600 22 Bps bei 1600 x 1200, Videokompression MJPEG und H.264 (gleichzeitig), Netzwerkprotokoll TFTP, HTTP und RTSP, Netzwerk 100 Base-TX Ethernet

<b>Arecont Vision AV5155</b>
Artikelnummer : AR-10937
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Bildaufnahmeelement 1/2" CMOS 5,0 Megapixel, Anzahl Bildpunkte 2592 (H) x 1944 (V), Empfindlichkeit 0,3 Lux bei f/1,4, Farbe/SW Aus/Ein/Auto (fester IR-Cut Filter), Objektivbrennweite 4 ~ 10 mm, Objektivsteuerung Manuelle Blende, S/R-Abstand 45 dB max, Datenrate bis zu 55 Mbps, Bildrate 30 BpS bei 1280x1024, Videokompression MJPEG und H.264 (gleichzeitig), Netzwerkprotokoll TFTP, HTTP und RTSP, Netzwerk 100 Base-TX Ethernet, Schwenkbereich 360°

<b>Arecont Vision AV5155DN</b>
Artikelnummer : AR-10938
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Bildaufnahmeelement 1/2" CMOS 5,0 Megapixel, Anzahl Bildpunkte 2592 (H) x 1944 (V), Empfindlichkeit ,0,3 Lux bei f/1,4, Farbe/SW Ein/Aus/Automatisch mit Schwenkfilter, Objektivbrennweite 4 ~ 10 mm, Objektivsteuerung Manuelle Blende, S/R-Abstand 45 dB max, Datenrate bis zu 55 Mbps, Bildrate 30 BpS bei 1280x1024, Videokompression MJPEG und H.264 (gleichzeitig), Netzwerkprotokoll TFTP, HTTP und RTSP, Netzwerk 100 Base-TX Ethernet, Schwenkbereich 360°

<b>Arecont Vision AV8180-L</b>
Artikelnummer : AR-10927
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Bildaufnahmeelement 4 x 2,0 Megapixel CMOS, Anzahl Bildpunkte 4x 1600(H) x 1200(V), Pixel Raster 4,2 µm, Bildformat 1/2", Empfindlichkeit 0,2 Lux bei f/1,4, Objektiv Brennweite 4 x 8mm, manuelle Blende, Blickwinkel 180°, S/R-Abstand 45 dB max, Datenrate bis zu 55 Mbps, Bildrate 88 BpS bei 800 x 600 22 Bps bei 1600 x 1200, Videokompression MJPEG, Netzwerkprotokoll TFTP und HTTP, Netzwerk 100 Base-TX Ethernet

<b>Arecont Vision AV8185</b>
Artikelnummer : AR-10928
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Bildaufnahmeelement 4 x 2,0 Megapixel CMOS, Anzahl Bildpunkte 4x 1600 (H) x 1200 (V), Pixel Raster 4,2 µm, Bildformat 1/2", Empfindlichkeit 0,2 Lux bei f/2,0, Objektivbrennweite 4 x 8mm, manuelle Blende, Blickwinkel 180°, S/R-Abstand 45 dB max, Datenrate bis zu 55 Mbps, Bildrate 88 BpS bei 800 x 600 22 Bps bei 1600 x 1200, Videokompression MJPEG und H.264 (gleichzeitig), Netzwerkprotokoll TFTP, HTTP und RTSP, Netzwerk 100 Base-TX Ethernet

<b>Arecont Vision AV8360-L4</b>
Artikelnummer : AR-10929
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Bildaufnahmeelement 4 x 2,0 Megapixel CMOS, Anzahl Bildpunkte 4x 1600(H) x 1200(V), Pixel Raster 4,2 µm, Bildformat 1/2", Empfindlichkeit 0,2 Lux bei f/1,4, Objektiv Brennweite 4 x 4mm, manuelle Blende, Blickwinkel 360°, S/R-Abstand 45 dB max, Datenrate bis zu 55 Mbps, Bildrate 88 BpS bei 800 x 600 22 Bps bei 1600 x 1200, Videokompression MJPEG, Netzwerkprotokoll TFTP und HTTP, Netzwerk 100 Base-TX Ethernet

<b>Arecont Vision AV8365</b>
Artikelnummer : AR-10930
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Bildaufnahmeelement 4 x 2,0 Megapixel CMOS, Anzahl Bildpunkte 4x 1600 (H) x 1200 (V), Pixel Raster 4,2 µm, Bildformat 1/2", Empfindlichkeit 0,2 Lux bei f/2,0, Objektivbrennweite 4 x 4mm, manuelle Blende, Blickwinkel 360°, S/R-Abstand 45 dB max, Datenrate bis zu 55 Mbps, Bildrate 88 Bps bei 800 x 600 22 Bps bei 1600 x 1200, Videokompression MJPEG und H.264 (gleichzeitig), Netzwerkprotokoll TFTP, HTTP und RTSP, Netzwerk 100 Base-TX Ethernet

<b>Arecont Vision DOME5 Wetterschutzgehäuse</b>
Artikelnummer : AR-DOME5
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Für Innen geeignet

<b>Arecont Vision DOME6IC Wetterschutzgehäuse</b>
Artikelnummer : AR-DOME6IC
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Für Innen geeignet

<b>Arecont Vision DOME6IW Wetterschutzgehäuse</b>
Artikelnummer : AR-DOME6IW
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Für Innen geeignet

<b>Arecont Vision DOME6OC Wetterschutzgehäuse</b>
Artikelnummer : AR-DOME6OC
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Für Innen und Aussen geeignet

---

Arecont Vision DOME6OW Wetterschutzgehäuse
Artikelnummer : AR-DOME6OW
Hersteller : <i>Arecont Vision</i>
Für Innen und Aussen geeignet

## TAMRON Objektive -/- Manuelle Varioobjektive

### Tamron 12VM1040ASIR 1/2" Varioobjektiv manuelle Blende

Artikelnummer : TA-12VM1040ASIR

Hersteller : *Tamron*

Herausragende Bildqualität durch asphärische Linsen

Eingebaute Slip-Mount-Mechanik

Infrarot korrigiert für Tag-/Nacht- Kameras

Kompakte Bauform

### Tamron 12VM412ASIR 1/2" Varioobjektiv manuelle Blende

Artikelnummer : TA-12VM412ASIR

Hersteller : *Tamron*

Herausragende Bildqualität durch asphärische Linsen

Eingebaute Slip-Mount-Mechanik

Infrarot korrigiert für Tag-/Nacht- Kameras

Kompakte Bauform

### Tamron 13VM20100AS 1/3" Varioobjektiv manuelle Blende

Artikelnummer : TA-13VM20100AS

Hersteller : *Tamron*

Herausragende Bildqualität durch asphärische Linsen

Fokus- und Zoomeinstellung verriegelbar

Eingebaute Slip-Mount-Mechanik

Kompakte Bauform

Tamron 13VM2812ASII 1/3" Varioobjektiv manuelle Blende
Artikelnummer : TA-13VM2812ASII
Hersteller : Tamron
Herausragende Bildqualität durch asphärische Linsen Fokus- und Zoomeinstellung verriegelbar Eingebaute Slip-Mount-Mechanik Kompakte Bauform

Tamron 13VM308AS 1/3" Varioobjektiv manuelle Blende
Artikelnummer : TA-13VM308AS
Hersteller : Tamron
Herausragende Bildqualität durch asphärische Linsen Fokus- und Zoomeinstellung verriegelbar Eingebaute Slip-Mount-Mechanik Kompakte Bauform

Tamron 13VM550ASII 1/3" Varioobjektiv manuelle Blende
Artikelnummer : TA-13VM550ASII
Hersteller : Tamron
Herausragende Bildqualität durch asphärische Linsen Fokus- und Zoomeinstellung verriegelbar Eingebaute Slip-Mount-Mechanik Kompakte Bauform

## TAMRON Objektive -/- DC-gesteuerte Varioobjektive

Tamron 12VG1040ASIR 1/2" Varioobjektiv DC AI IR
Artikelnummer : TA-12VG1040ASIR
Hersteller : <i>Tamron</i>
Herausragende Bildqualität durch asphärische Linsen Eingebaute Slip-Mount-Mechanik Infrarot korrigiert für Tag-/Nacht- Kameras Mit Kabel und Stecker Kompakte Bauform

Tamron 12VG412ASIR 1/2" Varioobjektiv DC AI IR
Artikelnummer : TA-12VG412ASIR
Hersteller : <i>Tamron</i>
Herausragende Bildqualität durch asphärische Linsen Eingebaute Slip-Mount-Mechanik Infrarot korrigiert für Tag-/Nacht- Kameras Mit Kabel und Stecker Kompakte Bauform

Tamron 13VG1040ASIR 1/3" Varioobjektiv DC AI IR
Artikelnummer : TA-13VG1040ASIR
Hersteller : <i>Tamron</i>
Herausragende Bildqualität durch asphärische Linsen Eingebaute Slip-Mount-Mechanik Infrarot korrigiert für Tag-/Nacht- Kameras Mit Kabel und Stecker

Tamron 13VG20100AS 1/3" Varioobjektiv DC AI
Artikelnummer : TA-13VG20100AS
Hersteller : Tamron
Herausragende Bildqualität durch asphärische Linsen
Fokus- und Zoomeinstellung verriegelbar
Eingebaute Slip-Mount-Mechanik
Mit Kabel und Stecker
Kompakte Bauform

Tamron 13VG2811ASIR 1/3" Varioobjektiv DC AI IR
Artikelnummer : TA-13VG2811ASIR
Hersteller : Tamron
Herausragende Bildqualität durch asphärische Linsen
Eingebaute Slip-Mount-Mechanik
Infrarot korrigiert für Tag-/Nacht- Kameras
Mit Kabel und Stecker

Tamron 13VG308AS 1/3" Varioobjektiv DC AI
Artikelnummer : TA-13VG308AS
Hersteller : Tamron
Herausragende Bildqualität durch asphärische Linsen
Fokus- und Zoomeinstellung verriegelbar
Eingebaute Slip-Mount-Mechanik
Mit Kabel und Stecker
Kompakte Bauform

Tamron 13VG308ASIR 1/3" Varioobjektiv DC AI IR

Artikelnummer : TA-13VG308ASIR

Hersteller : Tamron

Herausragende Bildqualität durch asphärische Linsen

Eingebaute Slip-Mount-Mechanik

Infrarot korrigiert für Tag-/Nacht- Kameras

Mit Kabel und Stecker

Tamron 13VG550ASII 1/3" Varioobjektiv DC AI

Artikelnummer : TA-13VG550ASII

Hersteller : Tamron

Herausragende Bildqualität durch asphärische Linsen

Fokus- und Zoomeinstellung verriegelbar

Eingebaute Slip-Mount-Mechanik

Mit Kabel und Stecker

Kompakte Bauform

## TAMRON Objektive -/- DC-gesteuerte Zoomobjektive

Tamron 12ZG10x8CT 1/2" Motorzoom Objektive
Artikelnummer : TA-12ZG10x8CT
Hersteller : Tamron
Herausragende Bildqualität Kompakte Bauform Mit Kabel und Stecker

Tamron 13ZG10x6CT 1/3" Motorzoom Objektive
Artikelnummer : TA-13ZG10x6CT
Hersteller : Tamron
Herausragende Bildqualität Kompakte Bauform Mit Kabel und Stecker

## TAMRON Objektive -/- VS-gesteuerte Zoomobjektive

Tamron 12ZA10x8CT 1/2" Motorzoom Objektive
Artikelnummer : TA-12ZA10x8CT
Hersteller : Tamron
Herausragende Bildqualität Kompakte Bauform Mit Kabel und Stecker

Tamron 13ZA10x6CT 1/3" Motorzoom Objektive
Artikelnummer : TA-13ZA10x6CT
Hersteller : Tamron
Herausragende Bildqualität Kompakte Bauform Mit Kabel und Stecker

## TAMRON Objektive -/- Manuelle Megapixel Objektive

Tamron M12VM412 1/2" Varioobjektiv manuelle Blende
Artikelnummer : TA-M12VM412
Hersteller : <i>Tamron</i>
Megapixel-Objektiv Kompakte Bauform Eingebaute Slip-Mount-Mechanik

Tamron M13VM246 1/3" Varioobjektiv manuelle Blende
Artikelnummer : TA-M13VM246
Hersteller : <i>Tamron</i>
Megapixel-Objektiv Kompakte Bauform Eingebaute Slip-Mount-Mechanik

Tamron M13VM308 1/3" Varioobjektiv manuelle Blende
Artikelnummer : TA-M13VM308
Hersteller : <i>Tamron</i>
Megapixel-Objektiv Kompakte Bauform Eingebaute Slip-Mount-Mechanik

Tamron M13VM550 1/3" Varioobjektiv manuelle Blende

Artikelnummer : TA-M13VM550

Hersteller : *Tamron*

Megapixel-Objektiv

Kompakte Bauform

Eingebaute Slip-Mount-Mechanik

## TAMRON Objektive -/- DC-gesteuerte Megapixel Objektiv

Tamron M12VG412 1/2" Varioobjektiv DC AI
Artikelnummer : TA-M12VG412
Hersteller : Tamron
Megapixel-Objektiv Kompakte Bauform Eingebaute Slip-Mount-Mechanik

Tamron M13VG246 1/3" Varioobjektiv DC AI
Artikelnummer : TA-M13VG246
Hersteller : Tamron
Megapixel-Objektiv Kompakte Bauform Eingebaute Slip-Mount-Mechanik

Tamron M13VG308 1/3" Varioobjektiv DC AI
Artikelnummer : TA-M13VG308
Hersteller : Tamron
Megapixel-Objektiv Kompakte Bauform Eingebaute Slip-Mount-Mechanik

Tamron M13VG550 1/3" Varioobjektiv DC AI
Artikelnummer : TA-M13VG550
Hersteller : <i>Tamron</i>
Megapixel-Objektiv Kompakte Bauform Eingebaute Slip-Mount-Mechanik

## TAMRON Objektive -/- Objektivzubehör

CCS C/CS Adaptering
Artikelnummer : SO-CSS-ADAPTER
Hersteller : SONSTIGE
Adapter um C Mount Objektive auf CS Mount Kameras zu nutzen

## KAMERAS/DOMEKAMERAS -/- TAG-/NACHT KAMERAS

Samsung SCC-B1331P

Artikelnummer : SA-10877

Hersteller : Samsung

1 / 3 "SONY 410K/470K Pixel Super-HAD-CCD-IT, Hohe Auflösung: 600 TV-Linien, Min. Beleuchtung 0.12Lux (F1.2, 15 IRE), Intern / Linelock (Phase Control)-Funktion, ALC (Video / DC) / ELC, Motion Adaptive Digital Noise Reduction (3D-2D), Back Light Compensation (Bereich Einstellung),

Advanced Motion-Detection-Funktion, Erweiterter Dynamikbereich (XDR),

Privatzonen Maskierung (Polygonal Mosaic)

## KAMERAS/DOMEKAMERAS -/- DOME KAMERA ANTIVANDALISMUS

Samsung SCC-B5392P 1/3" Antivandalismus Fix Dome Kamera

Artikelnummer : SAM-SCC-B5392P

Hersteller : Samsung

Die Samsung SCC-B5392P verfügt über einen digitalen Bildprozessor (DSP) und passt sich weitgehend automatisch der gewünschten Szene an. Die Gegenlichtkompensation hellt das Bild auf, so dass bei Gegenlicht eine bessere Erkennbarkeit gegeben ist.

## KAMERAS/DOMEKAMERAS -/- ZUBEHOER

AHEL30K1 Wetterschutzgehäuse

Artikelnummer : SON-AHEL30K1

Hersteller : SONSTIGE

Für Innen und Aussen geeignet

ASTVH251B1 Wetterschutzgehäuse

Artikelnummer : SON-ASTVH251B1

Hersteller : SONSTIGE

Für Innen und Aussen geeignet

AVBPH1K00 Kugelsicheres Wetterschutzgehäuse

Artikelnummer : SON-AVBPH1K000

Hersteller : SONSTIGE

HEB32K1A000B Wetterschutzgehäuse

Artikelnummer : SON-HEB32K1A000

Hersteller : SONSTIGE

Verschiedene Montagemöglichkeiten: Standard Wandarm, verdeckte Kabelführung, SN- Kopf

HEG47K1A000 Wetterschutzgehäuse
Artikelnummer : SON-HEG47K1A000
Hersteller : SONSTIGE
Spritzguss- Aluminium Gehäuse

HOV32K1A000 Wetterschutzgehäuse
Artikelnummer : SON-HOV32K1A000
Hersteller : SONSTIGE
Seitlich zu öffnen, einfache Kameramontage

HOV32K1A018 Wetterschutzgehäuse
Artikelnummer : SON-HOV32K1A018
Hersteller : SONSTIGE
Schutzart IP66 mit PG Verschraubung, IP54 mit WBOV Wandarm, IP44 mit Doppelluftfilter

NXM1K1000B Wetterschutzgehäuse für stark korrosive Umgebung
Artikelnummer : SON-NXM1K1000B
Hersteller : SONSTIGE
Hergestellt für Spezialanwendungen wie maritimer Umwelt, industriellen Anlagen, chemischen Umgebungen

NXWOK1000 Wassergekühltes Gehäuse aus rostfreiem Stahl
Artikelnummer : SON-NXWOK1000
Hersteller : SONSTIGE
Für Installation in Umgebungen mit hoher Außentemperatur

Samsung DCC-9C Ersatzkuppel
Artikelnummer : SA-DCC-9C
Hersteller : Samsung
Passt zur SCC-931TP (Fix Dom Farbkamera mit Motorzoomobjektiv)

Samsung SADT-100CM Deckenhalter
Artikelnummer : SAM-SADT-100CM
Hersteller : Samsung
Passt zu den Gehäusen SHG-120 (Staubschutzgehäuse) und SHG-220 (Aussengehäuse)

Samsung SADT-100EC Deckeneinbauhalterung
Artikelnummer : SA-SADT-100EC
Hersteller : Samsung
Passend für SCC-641P, SCC-643P, SCC-C6403P, SCC-C6405P, SCC-C6407P und SCC-C6475P Smart Dome Kamera

Samsung SADT-100PM Masthalter
Artikelnummer : SAM-SADT-100PM
Hersteller : Samsung
Tragkraft von bis zu 40 Kg

Samsung SADT-100WM Wandarm
Artikelnummer : SAM-SADT-100WM
Hersteller : Samsung
Passt zu den Gehäusen SHG-220 und SHG-120

Samsung SADT-101EC Deckeneinbauhalterung
Artikelnummer : SA-SADT-101EC
Hersteller : Samsung
Passend für SCC-C6433P and SCC-C6435P Smart Dome Kamera

Samsung SADT-101WM Wandhalter
Artikelnummer : SA-SADT-101WM
Hersteller : Samsung
Passt zur SCC-931TP (Fix Dom Farbkamera mit Motorzoomobjektiv)

Samsung SADT-102WM Wandhalter
Artikelnummer : SA-SADT-102WM
Hersteller : Samsung
IP 66 Zertifiziert

Samsung SADT-103WM Wandarm
Artikelnummer : SA-SADT-103WM
Hersteller : Samsung
Passt zu den Gehäusen SHG-222 (Aussengehäuse)

Samsung SADT-104WM Wandarm
Artikelnummer : SA-SADT-104WM
Hersteller : Samsung
Passend für SCC-C6433P and SCC-C6435P Smart Dome Kamera

Samsung SADT-110CM Eckenhalter
Artikelnummer : SAM-SADT-110CM
Hersteller : Samsung
Tragkraft von bis zu 44 Kg

Samsung SFH-B539 Lüfter/Heizung für SCC-B5395P, SCC-B5393P
Artikelnummer : SA-SFH-B539
Hersteller : Samsung
Passt zur SCC-B5393P, SCC-B5395P

Samsung SHG-120 Staubschutz Gehäuse
Artikelnummer : SAM-SHG-120
Hersteller : Samsung
Staubschutzgehäuse für Domekameras passend für SCC-641P, SCC-643P, SCC-C6403P, SCC-C6405P, SCC-C6407P und SCC-C6475P Smart Dome Kamera

Samsung SHG-220 Wetterschutzgehäuse
Artikelnummer : SAM-SHG-220EXR
Hersteller : Samsung
Passend für SCC-641P, SCC-643P, SCC-C6403P, SCC-C6405P, SCC-C6407P und SCC-C6475P Smart Dome Kamera

Samsung SHG-222 Wetterschutzgehäuse
Artikelnummer : SA-SHG-222
Hersteller : Samsung
Passend für SCC-C6433P and SCC-C6435P Smart Dome Kamera

---

VIP6A1 Wischer
Artikelnummer : SON-VIP6A1
Hersteller : SONSTIGE
Wischer für HEG Gehäuse

## SECURITY -/- BEDIENGERAETE KAMERAS

### Samsung SSC-1000/P Systembediengerät mit LCD Anzeige

Artikelnummer : SAM-SSC-1000/P

Hersteller : Samsung

Bedienteil ist bis zu 1,5 Km absetzbar bei RS-485 Verbindung, Bediengerät für Samsung Multiplexer SDM-160, Smart Domes und Motorzoom Kamera Serie, Maximal 8 Bediengeräte können simultan betrieben werden

### Samsung SSC-2000/P Systembediengerät mit Touch Screen

Artikelnummer : SAM-SSC-2000/P

Hersteller : Samsung

Das Bediengerät Samsung SSC-2000/P verfügt über 32 große, robuste Tasten und dient der Steuerung von Domekamas, Samsung Digitalrekorder und Multiplexer. Mit dem ergonomischen 3 Achsen Joystick werden Samsung Domekamas präzise gesteuert. Die Geschwindigkeit der Domedrehung ist dabei proportional zur Auslenkung des Joysticks.

### Samsung SSC-5000P Systembediengerät mit Touch Screen

Artikelnummer : SA-SSC-5000P

Hersteller : Samsung

Das Bediengerät Samsung SSC-5000P Systembediengerät mit Touch Screen verfügt über große, robuste Tasten und dient der Steuerung von Domekamas, Samsung Digitalrekorder und Multiplexer. Das Bediengerät ist multiprotokollfähig und kann auch Geräte anderer Hersteller steuern, dabei können die beiden Schnittstellen auf verschiedene Protokolle eingestellt werden. Mit dem ergonomischen 3 Achsen Joystick werden Samsung Domekamas präzise gesteuert.

## MONITORE -/- TFT MONITORE

Samsung LCD/TFT Monitor SMT-1722P
Artikelnummer : SA-10952
Hersteller : Samsung
Anzeige mit echter 17" (43cm) Bilddiagonale, Hohe Bildauflösung 620TVL, Hohes Kontrastverhältnis, Breiter Betrachtungswinkel, 2 FBAS, 1 SVHS Durchschleifeingänge, 1 VGA Eingang, Höhenverstellbarer Standfuß, Fernbedienbar (Infrarot)

Samsung LCD/TFT Monitor SMT-1922P
Artikelnummer : SA-10237
Hersteller : Samsung
Anzeige mit echter 19" (48cm) Bilddiagonale, Hohe Bildauflösung 620TVL, Hohes Kontrastverhältnis, Breiter Betrachtungswinkel, 2 FBAS, 1 SVHS Durchschleifeingänge, 1 VGA Eingang, Höhenverstellbarer Standfuß, Fernbedienbar (Infrarot)

Samsung LCD/TFT Monitor SMT-3222P
Artikelnummer : SA-10953
Hersteller : Samsung
Anzeige mit echter 32" Bilddiagonale, Hohe Bildauflösung, Hohes Kontrastverhältnis, Breiter Betrachtungswinkel, HD Ready, Bild in Bild Darstellung, Pivot Funktion, Eingebaute Lautsprecher

Samsung LCD/TFT Monitor SMT-4022P
Artikelnummer : SA-10954
Hersteller : Samsung
Anzeige mit echter 40" Bilddiagonale, Hohe Bildauflösung, Hohes Kontrastverhältnis, Breiter Betrachtungswinkel, HD Ready, Bild in Bild Darstellung, Pivot Funktion, Eingebaute Lautsprecher

## SECURITY -/- QUADRANTENTEILER

Samsung SCQ-041AP 4-Kanal Digital-Farb-Quad
Artikelnummer : SAM-SCQ-041P
Hersteller : Samsung
4 Kanal Echtzeit Quadrantenteiler

## SECURITY -/- DIGITALREKORDER

<b>Samsung SHR-3040P 4-Kanal Digitalrekorder</b>
Artikelnummer : SA-SHR-3040P
Hersteller : <i>Samsung</i>
4 Kanal Video- Echtzeitaufzeichnung Hohe Bildqualität durch H.264 Bildübertragung und Fernsteuerung über Netzwerk Verschiedene Aufzeichnungsarten (Normal, Zeitplan, Aktivität, Alarm) USB2.0 Schnittstelle: USB Memory/ USB externe HDD/ CD-RW, externe DVD-RW backup

<b>Samsung SHR-6082P 8-Kanal Digitalrekorder mit DVD-RW</b>
Artikelnummer : SA-SHR-6082P
Hersteller : <i>Samsung</i>
8 Kanal Digitalrekorder mit 100 Bilder/sek Aufzeichnung, Eingebauter DVD Brenner zur Sicherung von Bilddaten, Hohe Bildqualität durch MPEG4, D1(704x576), Steuerung ist möglich über Maus oder über Keyboard (RS485), Bildübertragung und Fernsteuerung über Netzwerk, Verschiedene Aufzeichnungsarten (Normal, Zeitplan, Aktivität, Alarm)

<b>Samsung SHR-6162P 16-Kanal Digitalrekorder mit DVD-RW</b>
Artikelnummer : SA-SHR-6162P
Hersteller : <i>Samsung</i>
16 Kanal Digitalrekorder mit 100 Bilder/sek Aufzeichnung, Eingebauter DVD Brenner zur Sicherung von Bilddaten, Hohe Bildqualität durch MPEG4, D1(704x576), Steuerung ist möglich über Maus oder über Keyboard (RS485), Bildübertragung und Fernsteuerung über Netzwerk, Verschiedene Aufzeichnungsarten (Normal, Zeitplan, Aktivität, Alarm), USB2.0 Schnittstelle: USB Memory/ USB externe HDD/ CD-RW, externe DVD-RW backup

Samsung SHR-7162P 16-Kanal Digitalrekorder mit DVD-RW
Artikelnummer : SA-SHR-7162P
Hersteller : Samsung
HDMI Ausgang mit einer Auflösung von 1080PBildübertragung und Fernsteuerung über Netzwerk Verschiedene Aufzeichnungsarten (Normal, Zeitplan, Aktivität, Alarm) USB2.0 Schnittstelle: USB Memory/ USB externe HDD/ CD-RW, externe DVD-RW backup

Samsung SHR-8082P 8-Kanal Digitalrekorder mit DVD-RW
Artikelnummer : SA-SHR-8082P
Hersteller : Samsung
8 Kanal Digitalrekorder mit 200 Bilder/sek Aufzeichnung, Eingebauter DVD Brenner zur Sicherung von Bilddaten, Hohe Bildqualität durch MPEG4, D1(704x576), Steuerung ist möglich über Maus oder über Keyboard (RS485)

Samsung SHR-8162P 16-Kanal Digitalrekorder mit DVD-RW
Artikelnummer : SA-SHR-8162P
Hersteller : Samsung
16 Kanal Digitalrekorder mit 200 Bilder/sek Aufzeichnung, Eingebauter DVD Brenner zur Sicherung von Bilddaten, Hohe Bildqualität durch MPEG4, D1(704x576), Steuerung ist möglich über Maus oder über Keyboard (RS485), HDMI Ausgang mit einer Auflösung von 1080P, Bildübertragung und Fernsteuerung über Netzwerk

## SECURITY -/- DATENUEBERTRAGUNG

Samsung SNT-1010P 1 Kanal Videoserver
Artikelnummer : SAM-SNT-1010P
Hersteller : Samsung
Der Webserver ermöglicht Fernüberwachung in Echtzeit, das heißt mit 25 Bildern pro Sekunde in 4CIF Qualität über verschiedene Breitbandverbindungen wie DSL, Kabel-Modem und LAN (Unterstützung fester und dynamischer IP-Adressen). Neben der Videoübertragung leistet der Netzwerkservers auch voll duplex Audioübertragung in hoher Qualität im G.711 Standard.

## SECURITY -/- GE LWL Uebertragung

<b>GE 188-3178/EU Netzteil</b>
Artikelnummer : GE-188-3178EU
Hersteller : GE Security
Kompaktes Netzteil für Module der Glasfaserübertragung UL-zertifiziert Eingangsspannung von 100 VAC bis 240 VAC

<b>GE 501R Gehäuse, 1 Slot</b>
Artikelnummer : GE-501R
Hersteller : GE Security
Kompaktgehäuse für 1 Einschubkarte Wandelt Einschubkarten zu eigenständigen Modulen

<b>GE 502R Gehäuse, 2 Slot</b>
Artikelnummer : GE-502R
Hersteller : GE Security
Kompaktgehäuse für 2 Einschubkarten Wandelt Einschubkarten zu eigenständigen Modulen

<b>GE 503R Gehäuse, 3 Slot</b>
Artikelnummer : GE-503R
Hersteller : GE Security
Kompaktgehäuse für 3 Einschubkarten Wandelt Einschubkarten zu eigenständigen Modulen

<b>GE 515R1 Geräteträger mit Netzteil</b>
Artikelnummer : GE-515R1
Hersteller : GE Security
Geräteträger für Einschubkarten Ermöglicht Installation von Einschubkarten vor Ort Kann in 19"-Racks eingebaut werden 15 Steckplätze von je 1" Breite Eingebautes 6-A-Netzteil Einbau eines redundanten Netzteils möglich Netzteil mit Alarmausgang und Anzeige von Faserausfall

<b>GE 614P Netzteil</b>
Artikelnummer : GE-614P
Hersteller : GE Security
Kompaktes Netzteil für Module der Glasfaserübertragung UL-zertifiziert Eingangsspannung von 100 VAC bis 240 VAC

<b>GE DE7210M Ethernet-Medienkonverter im Minigehäuse</b>
Artikelnummer : GE-DE7210M
Hersteller : GE Security
10/100 Mbps Ethernet - 10/100 TX elektrischer Port - 100 FX optischer Port - Duplex- oder Halbduplex-Daten Unterstützt Auto MDI/MDI-X Kompatibel zu IEEE 802.3 Einsatz unter rauen Umgebungsbedingungen mit weitem Temperaturbereich LED-Anzeigen von Betriebsspannung, Senden und Empfangen

<b>GE S700VR-EST LWL 1-Kanal Videoempfänger</b>
Artikelnummer : GE-S700VR-EST
Hersteller : GE Security
Unidirektionale Videoübertragung über eine Multimode-Faser Einkanalempfänger Eigenständiges Modul Verwendung mit Sender S700VT oder S702VT

<b>GE S700VR-RST LWL 1-Kanal Videoempfänger</b>
Artikelnummer : GE-S700VR-RST
Hersteller : GE Security
Unidirektionale Videoübertragung über eine Multimode-Faser Einkanalempfänger Einschubkarte Verwendung mit Sender S700VT oder S702VT

<b>GE S700VT-EST LWL 1-Kanal Videosender</b>
Artikelnummer : GE-S700VT-EST
Hersteller : GE Security
Unidirektionale Videoübertragung über eine Multimode-Faser Einkanalsender Eigenständiges Modul Verwendung mit Empfänger S700VR oder S702VR

<b>GE S700VT-MST LWL 1-Kanal Miniatur-Videosender</b>
Artikelnummer : GE-S700VT-MST
Hersteller : GE Security
Unidirektionale Videoübertragung über eine Multimode-Faser Einkanalsender Verwendung mit Empfänger S700VR oder S702VR

<b>GE S702VR-RST LWL 2-Kanal Videoempfänger</b>
Artikelnummer : GE-S702VR-RST
Hersteller : GE Security
Unidirektionale Videoübertragung über zwei Multimode-Fasern Zweikanalempfänger Einschubkarte Verwendung mit Sender S700VT oder S702VT

<b>GE S707VR-RSTL LWL 4-Kanal Videoempfänger</b>
Artikelnummer : GE-S707VR-RSTL
Hersteller : GE Security
Unidirektionale Übertragung von vier Videokanälen über eine Multimode-Faser Digitale Multiplextechnik 10-Bit Videoübertragung Einschubkarte

<b>GE S707VT-ESTL LWL 4-Kanal Videosender</b>
Artikelnummer : GE-S707VT-ESTL
Hersteller : GE Security
Unidirektionale Übertragung von vier Videokanälen über eine Multimode-Faser Digitale Multiplextechnik 10-Bit Videoübertragung Eigenständiges Modul

<b>GE S708VT-EST LWL 8-Kanal Videosender</b>
Artikelnummer : GE-S708VT-EST
Hersteller : GE Security
Unidirektionale Übertragung von acht Videokanälen über eine Multimode-Faser Digitale Multiplextechnik 10-Bit Videoübertragung Eigenständiges Modul

<b>GE S710D-EST2 LWL 1-Kanal Datentransceiver</b>
Artikelnummer : GE-S710D-EST2
Hersteller : GE Security
Bidirektionale Datenübertragung über zwei Multimode-Fasern Überträgt Datenformate RS232, TTL, RS422, RS485, Manchester, Biphas, SensorNet Einzigartige Möglichkeit der Datenwandlung Einstellbares Datenformat Diagnose-System SMARTS Eigenständiges Modul

<b>GE S710D-RST2 LWL 1-Kanal Datentransceiver</b>
Artikelnummer : GE-S710D-RST2
Hersteller : GE Security
Bidirektionale Datenübertragung über zwei Multimode-Fasern Überträgt Datenformate RS232, TTL, RS422, RS485, Manchester, Biphas, SensorNet Einzigartige Möglichkeit der Datenwandlung Einstellbares Datenformat Diagnose-System SMARTS Einschubkarte

<b>GE S732DVR-EST2 Videoempfänger/Datentransceiver</b>
Artikelnummer : GE-S732DVR-EST2
Hersteller : GE Security
Unidirektionale Video- und bidirektionale Datenübertragung über zwei Multimode-Fasern 8-Bit Videoübertragung 520 TV Linien horizontale Auflösung Überträgt alle wichtigen Datenformate Einfach einzustellendes Datenformat Diagnose-System SMARTS Einschubkarte

<b>GE S732DVR-RST2 Videoempfänger/Datentransceiver</b>
Artikelnummer : GE-S732DVR-RST2
Hersteller : GE Security
Unidirektionale Video- und bidirektionale Datenübertragung über zwei Multimode-Fasern 8-Bit Videoübertragung 520 TV Linien horizontale Auflösung Überträgt alle wichtigen Datenformate Einfach einzustellendes Datenformat Diagnose-System SMARTS Einschubkarte

<b>GE S732DVT-EST2 Videosender/Datentransceiver</b>
Artikelnummer : GE-S732DVT-EST2
Hersteller : GE Security
Unidirektionale Video- und bidirektionale Datenübertragung über zwei Multimode-Fasern 8-Bit Videoübertragung 520 TV Linien horizontale Auflösung Überträgt alle wichtigen Datenformate Einfach einzustellendes Datenformat Diagnose-System SMARTS Eigenständiges Modul

<b>GE S732DVT-RST2 Videosender/Datentransceiver</b>
Artikelnummer : GE-S732DVT-RST2
Hersteller : GE Security
Unidirektionale Video- und bidirektionale Datenübertragung über zwei Multimode-Fasern 8-Bit Videoübertragung 520 TV Linien horizontale Auflösung Überträgt alle wichtigen Datenformate Einfach einzustellendes Datenformat Diagnose-System SMARTS Einschubkarte

## SECURITY -/- HANDYORTUNG COMSTOP®

<b>ALARM SERVER COMSTOP®</b>
Artikelnummer : EF-COMSTOP-SERV
Hersteller : <i>SONSTIGE</i>
Alarmserver mit Auswerteprogramm, 19"Industrie-PC für Betrieb, Auswertung, Anzeige und Protokollierung von bis zu 256 (8x32) comstop®-Geräten.

<b>COMSTOP®</b>
Artikelnummer : EF-COMSTOP
Hersteller : <i>SONSTIGE</i>
Der Gebrauch von Mobiltelefonen ist aus dem täglichen Leben nicht mehr weg zu denken. Neben den Vorteilen dieser Geräte (ständige Erreichbarkeit und Komfort) gibt es aber auch Nachteile. Ein entdecktes Gespräch oder eine entdeckte SMS lösen einen Alarm aus, aktivieren ein Ausgangsrelais oder senden eine Nachricht an den comstop®-Alarm-Server. Informationen wie Frequenzbereich, Signalpegel, Frequenzband usw. werden zum Alarm-Server gesendet.

<b>COMSTOP® MIT STÖRSENDER*</b>
Artikelnummer : EF-COMSTOP STOERS
Hersteller : <i>SONSTIGE</i>
Blockiert Kommunikation und Datentransfer der Frequenzbereiche GSM900, GSM1800, CDMA450, CDMA2000 und UMTS (optional Bluetooth, WLAN und DECT). Nur kurze Störsendung erforderlich, dann weitere Überwachung; daher auch Erkennung und selektive Störung weiterer Mobiltelefone im selben Bereich

COMSTOP® mobile
Artikelnummer : EF-COMSTOP-MOBILE
Hersteller : SONSTIGE
comstop® mobile scannt ständig sämtliche gewünschten Frequenzbereiche GSM900, GSM1800, CDMA450, CDMA2000 und UMTS (optional Bluetooth, WLAN und DECT). Eine entdecktes Gespräch oder eine entdeckte SMS lösen einen Alarm aus und werden sofort durch LED's, Summer und Vibration gemeldet.

COMSTOP® mobile Verwaltungsprogramm
Artikelnummer : EF-COMSTOP-PROG
Hersteller : SONSTIGE
Zur Analyse der Ereignisaufzeichnungen und Konfiguration der comstop® mobile-Geräte.

## SECURITY -/- Wärmebildkamera

Wärmebildkamera IC 080

Artikelnummer : CH-IC080

Hersteller : *SONSTIGE*

Der integrierte Laser-Pointer erleichtert das schnelle Lokalisieren von Problemstellen. Durch das intelligente Powermanagement und die in den Geräten verwendeten wechselbaren Standard-Akkus von Sony sind die Kameras jederzeit schnell einsatzbereit.

Wärmebildkamera IC 120

Artikelnummer : CH-IC120

Hersteller : *SONSTIGE*

Durch das intelligente Powermanagement und die in den Geräten verwendeten wechselbaren Standard-Akkus von Sony sind die Kameras jederzeit schnell einsatzbereit.

## IP Powerleisten

IP Powerleiste CLM5 IP
Artikelnummer : SO-CLM5-IP
Hersteller : SONSTIGE
Die 19" IP-Steckdosenleiste CLM5-IP ermöglicht das Schalten, Messen und Steuern von fünf Verbrauchern über LAN und das Internet. Die Messdaten Spannung, Strom und Leistung jeder einzelnen Dose werden gemessen und können für das Steuern der einzelnen Ausgänge verwendet werden. (Version CLM5-IP-P) Ebenso eignet sich die Power Control Leiste CLM5-IP auch für den Neustart von Servern und Netzwerkgeräten. Zudem verfügt die Leiste über zwei PT100 Temperaturanschlüsse, zwei Analogeingänge und vier Digitaleingänge. Hier können Türkontakte, Brandmelder, Wassermelder, Luftfeuchtigkeitsfühler usw. angeschlossen werden.

IP Powerleiste CLM5 IP P
Artikelnummer : SO-CLM5-IP-P
Hersteller : SONSTIGE
An dem Digitalausgang kann z.B. ein Türöffner angesteuert werden. Diese Parameter können unabhängig voneinander die Steuerung der einzelnen Ausgänge übernehmen. Die Geräte können mittels Webserver in die Netzwerkumgebung integriert werden. Die IP-Adresse der CLM5-IP Stromleiste lässt sich fest vergeben oder dynamisch über einen DHCP-Server beziehen. Auf Grund frei definierbaren Schwellwerten, kann eine Meldung an eine E-Mail Adresse verschickt oder eine Pop-up Fenster aufgerufen werden.

Raritan Dominion PX-5314
Artikelnummer : RA-PX-5314
Hersteller : Raritan
Raritan Dominion® PX, Raritans intelligente Remote Power Management Lösungen, helfen IT Administratoren bei der Verbesserung der Verfügbarkeit, Mitarbeiterproduktivität, Kosteneffizienz und Auslastung der Stromressourcen.

Raritan Dominion PX-5318
Artikelnummer : RA-PX-5318
Hersteller : Raritan
Die von Raritans Dominion PX bereitgestellten Informationen werden über ein LED an der Stromleiste und remote über einen Web-Browser angezeigt und können zur Verbesserung der Kapazitätsplanung sowohl für die PDU, als auch für einzelne Ausgänge verwendet werden. Ein präziser Zugriff auf Ausgangsebene ermöglicht dem Anwender Neustarts aus der Ferne.

Raritan Dominion PX-5528
Artikelnummer : RA-PX-5528
Hersteller : Raritan
Sowohl bei einem Standalone-Betrieb, als auch bei einer Integration in andere Raritan Geräte bietet die intelligente Dominion PX den sicheren Zugriff mit 256-bit AES Verschlüsselung und starken Passwörtern. Dominion PX unterstützt fortschrittlichste Authentifizierungssysteme, inklusive Genehmigung auf Ausgangsebene und LDAP/S, RADIUS und Active Directory®. Flexible Management Interfaces unterstützen HTTP, HTTPS, IPMI, SMASH-CLP, SSH, Telnet und SNMP, wie auch benutzerdefinierte verzögerte Stromsequenzen je Ausgang.

## AUSTIN HUGHES -/- Tastaturschubladen

### Austin Hughes N117 LCD KVM Tastatur Schublade

Artikelnummer : AU-N117

Hersteller : *Austin Hughes*

Die Austin Hughes N117 LCD KVM-Schublade ist eine Weiterentwicklung der erfolgreichen RKP Serie mit neuer Front im ansprechenden Design, "One-Man" Installationsschienen und neuen Keyboard mit zusätzlichen numerischen Tastenfeld. Trackball oder Touchpad ist nun mittig unter dem Keyboard angeordnet, so ist die Bedienung auch für Linkshändler sehr komfortabel.

### Austin Hughes N119 LCD KVM Tastatur Schublade

Artikelnummer : AU-N119

Hersteller : *Austin Hughes*

Die Austin Hughes N119 LCD KVM-Schublade kann wahlweise mit 17 " oder 19" SAMSUNG Display erworben werden und verfügt über PS/2 und USB Anschluss. Es stehen Tastaturen in vielen internationalen Ausführungen zur Verfügung und es kann zwischen Touchpad oder Trackball gewählt werden.

## Powerleisten -/- MD Serie

Austin Hughes PH12-C13/16A/MD_EN
Artikelnummer : AH-PH12-C13/16A/MD_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Messen Horizontal 12 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 16A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PH16-C13/32A/MD_EN
Artikelnummer : AH-PH16-C13/32A/MD_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Messen Horizontal 16 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 32A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PH20-C13/32A/MD_EN
Artikelnummer : AH-PH20-C13/32A/MD_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Messen Horizontal 20 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 32A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PH24-C13/32A/MD_EN
Artikelnummer : AH-PH24-C13/32A/MD_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Messen Horizontal 24 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 32A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PH4-SCH16A/MD_C20
Artikelnummer : 1
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Messen Horizontal 4 Ausgänge, Schuko Buchsen, 13A, mit BS1363 Anschluss

Austin Hughes PH6-SCH16A/MD_C20
Artikelnummer : AH-PH6-SCH16A/MD_C20
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Messen Horizontal 6 Ausgänge, Schuko Buchsen, 13A, mit BS1363 Anschluss

Austin Hughes PV12-C13/16A/MD_EN
Artikelnummer : AH-PV12-C13/16A/MD_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Messen Vertikal 12 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 16A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV12-SCH16A/MD_C20
Artikelnummer : AH-PV12-SCH16A/MD_C20
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Messen Vertikal 12 Ausgänge, Schuko Buchsen, 13A, mit BS1363 Anschluss

Austin Hughes PV16-C13/32A/MD_EN
Artikelnummer : AH-PV16-C13/32A/MD_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Messen Vertikal 16 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 32A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV20-C13/32A/MD_EN
Artikelnummer : AH-PV20-C13/32A/MD_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Messen Vertikal 20 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 32A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV20C13/4C19/MD_EN
Artikelnummer : AH-PV20C13/4C19/MD_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Messen Vertikal 24 Ausgänge, IEC C13 x 20/C19 x 4 Buchsen, 32A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV24-C13/32A/MD_EN
Artikelnummer : AH-PV24-C13/32A/MD_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Messen Vertikal 24 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 32A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV8-C13/16A/MD_EN
Artikelnummer : AH-PV8-C13/16A/MD_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Messen Vertikal 8 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 16A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV8-SCH16A/MD_C20
Artikelnummer : AH-PV8-SCH16A/MD_C20
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Messen Vertikal 8 Ausgänge, Schuko Buchsen, 13A, mit BS1363 Anschluss

## Powerleisten -/- MT Serie

Austin Hughes PDU_IPD-01
Artikelnummer : AH-PDU_IPD-01
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Hot Plugable Vertikal IP-Dongle für MTS & MT Serien Steckdosenleisten

Austin Hughes PDU_IPD-H01
Artikelnummer : AH-PDU_IPD-H01
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Hot Plugable Horizontal IP-Dongle für MTS & MT Serien Steckdosenleisten

Austin Hughes PH10-C13/16A/MT_EN
Artikelnummer : AH-PH10-C13/16A/MT_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Überwachen Horizontal 10 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 16A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PH16-C13/32A/MT_EN
Artikelnummer : AH-PH16-C13/32A/MT_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Überwachen Horizontal 16 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 32A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PH8-C13/16A/MT_EN
Artikelnummer : AH-PH8-C13/16A/MT_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Überwachen Horizontal 8 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 16A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV12-C13/16A/MT_EN
Artikelnummer : AH-PV12-C13/16A/MT_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Überwachen Vertikal 12 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 16A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV12-SCH16A/MT_C20
Artikelnummer : AH-PV12-SCH16A/MT_C20
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Überwachen Vertikal 12 Ausgänge, Schuko Buchsen, 13A, mit BS1363 Anschluss

Austin Hughes PV16-C13/32A/MT_EN
Artikelnummer : AH-PV16-C13/32A/MT_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Überwachen Vertikal 16 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 32A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV16-SCH32A/MT_EN
Artikelnummer : AH-PV16-SCH32A/MT_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Überwachen Vertikal 16 Ausgänge, Schuko Buchsen, 32A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV20-C13/32A/MT_EN
Artikelnummer : AH-PV20-C13/32A/MT_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Überwachen Vertikal 20 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 32A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV20-SCH32A/MT_EN
Artikelnummer : AH-PV20-SCH32A/MT_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Überwachen Vertikal 20 Ausgänge, Schuko Buchsen, 32A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV20C13/4C19/MT_EN
Artikelnummer : AH-PV20C13/4C19/MT_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Überwachen Vertikal 24 Ausgänge, IEC C13 x 20/C19 x 4 Buchsen, 32A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV24-C13/32A/MT_EN
Artikelnummer : AH-PV24-C13/32A/MT_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Überwachen Vertikal 24 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 32A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV8-C13/16A/MT_EN
Artikelnummer : AH-PV8-C13/16A/MT_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Überwachen Vertikal 8 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 16A, mit EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV8-SCH16A/MT\_C20

Artikelnummer : AH-PV8-SCH16A/MT\_C20

*Hersteller : Austin Hughes*

Überwachen Vertikal 8 Ausgänge, Schuko Buchsen, 13A, mit BS1363 Anschluss

## Powerleisten -/- MTS Serie

Austin Hughes PDU_IPD-01
Artikelnummer : AH-PDU_IPD-01
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Hot Plugable Vertikal IP-Dongle für MTS & MT Serien Steckdosenleisten

Austin Hughes PDU_IPD-H01
Artikelnummer : AH-PDU_IPD-H01
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Hot Plugable Horizontal IP-Dongle für MTS & MT Serien Steckdosenleisten

Austin Hughes PH12-C13/16A/MTS_EN
Artikelnummer : AH-PH12-C13/16A/MTS_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Schalten and Überwachen, Horizontal 12 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 16A, EN60309 Anschluss

Austin Hughes PH16-C13/32A/MTS_EN
Artikelnummer : AH-PH16-C13/32A/MTS_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Schalten and Überwachen, Horizontal 16 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 32A, EN60309 Anschluss

Austin Hughes PH20-C13/32A/MTS_EN
Artikelnummer : AH-PH20-C13/32A/MTS_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Schalten and Überwachen, Horizontal 20 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 32A, EN60309 Anschluss

Austin Hughes PH8-C13/16A/MTS_EN
Artikelnummer : AH-PH8-C13/16A/MTS_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Schalten and Überwachen, Horizontal 8 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 16A, EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV12-C13/16A/MTS_EN
Artikelnummer : AH-PV12-C13/16A/MTS_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Schalten and Überwachen, Vertikal 12 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 16A, EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV16-C13/32A/MTS_EN
Artikelnummer : AH-PV16-C13/32A/MTS_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Schalten and Überwachen, Vertikal 16 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 32A, EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV20-C13/32A/MTS_EN
Artikelnummer : AH-PV20-C13/32A/MTS_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Schalten and Überwachen, Vertikal 20 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 32A, EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV24-C13/32A/MTS_EN
Artikelnummer : AH-PV24-C13/32A/MTS_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Schalten and Überwachen, Vertikal 24 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 32A, EN60309 Anschluss

Austin Hughes PV8-C13/16A/MTS_EN
Artikelnummer : AH-PV8-C13/16A/MTS_EN
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Schalten and Überwachen, Vertikal 8 Ausgänge, IEC C13 Buchsen, 16A, EN60309 Anschluss

## Powerleisten -/- IP-Dongle

Austin Hughes PDU_IPD-01
Artikelnummer : AH-PDU_IPD-01
<i>Hersteller : Austin Hughes</i>
Hot Plugable Vertikal IP-Dongle für MTS & MT Serien Steckdosenleisten

Austin Hughes PDU_IPD-H01
Artikelnummer : AH-PDU_IPD-H01
<i>Hersteller : Austin Hughes</i>
Hot Plugable Horizontal IP-Dongle für MTS & MT Serien Steckdosenleisten

## AVOCENT -/- SOFTWARE

Avocent DSView 3 Management Software

Artikelnummer : AV-DSVIEW3

Hersteller : AVOCENT

Die DSView® 3 Managementsoftware von Avocent ist eine sichere, zentralisierte Verwaltungslösung für jede im Netzwerk ihres Rechenzentrums verwendete Hard- und Software - ob physisch oder virtuell. Die DSView 3 Software ermöglicht es Administratoren, von jedem beliebigen Standort auf der Welt auf jedes Netzwerkgerät zuzugreifen, es einer Diagnose zu unterziehen und zu verändern - unabhängig vom Zustand oder Status des Betriebssystems oder des Netzwerks, in das diese Geräte integriert sind.

## AVOCENT -/- KVM OVER IP SWITCH

Avocent DSR® 1020 KVM over IP-Switch
Artikelnummer : AV-DSR1020
Hersteller : AVOCENT
Der DSR® 1020 KVM over IP-Switch mit 16 Ports ermöglicht die Steuerung aller angeschlossenen Server und seriellen Geräte in Ihrem Datacenter auf BIOS-Ebene. Mit dem Switch können Sie angeschlossene Geräte per Remote-Zugriff ein- und ausschalten. Zudem wird bei Netzwerkausfällen der Einsatz eines externen Modems unterstützt. Der Switch ist mit einer integrierten Web-Benutzeroberfläche ausgestattet, die mit den Browsern Internet Explorer, Mozilla und Firefox kompatibel ist und die Zugriff und Überwachung Ihrer Server über IP ermöglicht.

Avocent DSR® 1021 KVM over IP-Switch
Artikelnummer : AV-DSR1021
Hersteller : AVOCENT
Der DSR 1021 KVM-Switch mit 8 Ports wurde speziell für IT-Administratoren entwickelt, die damit bei Servern oder seriellen Geräten in Zweigstellen problemlos eine Fehlersuche oder einen Neustart durchführen bzw. diese von einem beliebigen Standort ein- oder ausschalten können. Dadurch entfallen kostenintensive Servicebesuche vor Ort. Der DSR1021 Switch ermöglicht die Steuerung Ihrer Server, Router und DSU-Geräte in Zweigstellen auf BIOS-Ebene

Avocent DSR® 1022 KVM over IP-Switch
Artikelnummer : AV-DSR1022
Hersteller : AVOCENT
Dank Unterstützung für mehrere Netzwerkgeräte und Remote-Management bietet Ihnen der DSR®1022 KVM over IP-Switch von Avocent erweiterten Zugriff auf Geräte in Zweigstellen. Der DSR1022-Switch wurde speziell entwickelt, um bei Servern oder seriellen Geräten in Zweigstellen problemlos eine Fehlersuche oder einen Neustart durchführen bzw. diese von einem beliebigen Standort ein- oder ausschalten zu können. Dadurch entfallen kostenintensive Servicebesuche vor Ort. Der DSR1022-Switch verfügt über vier konfigurierbare Ports für maximale Flexibilität und unterstützt PS/2- und USB-Server.

Avocent DSR® 1024 KVM over IP-Switch
Artikelnummer : AV-DSR1024
Hersteller : <i>AVOCENT</i>
Der Avocent DSR®1024 KVM over IP-Switch wurde speziell für die Verwaltung von Zweigstellengeräten auf BIOS-Ebene entwickelt, die durch einen einzigen Rechner gesteuert werden (z. B. Geldautomaten). Durch den Remote-Zugriff über den DSR1024 Switch mit einem Port lassen sich Wartungskosten vor Ort sowie Servicebesuche drastisch reduzieren.

Avocent DSR® 1030 KVM over IP-Switch
Artikelnummer : A-DSR1030
Hersteller : <i>AVOCENT</i>
Der DSR®1030 KVM over IP-Switch mit 16 Ports und einem digitalen Kanal ermöglicht die Steuerung aller angeschlossenen Server und seriellen Geräte in Ihrem Datacenter auf BIOS-Ebene. Der Switch ermöglicht darüber hinaus das Ein- und Ausschalten angeschlossener Geräte per Remote-Zugriff und unterstützt bei Ausfall des Netzwerks den Einsatz eines externen Modems.

Avocent DSR® 1031 KVM over IP-Switch
Artikelnummer : AV-DSR1031
Hersteller : <i>AVOCENT</i>
Der DSR®1031 KVM over IP-Switch mit 8 Ports und einem digitalen Kanal ermöglicht die Steuerung aller angeschlossenen Server und seriellen Geräte auf BIOS-Ebene und gewährt Ihnen so bessere Zugriffsmöglichkeiten auf Geräte in Zweigstellen. Der DSR1031 Switch wurde speziell entwickelt, um bei Servern oder seriellen Geräten in Zweigstellen problemlos eine Fehlersuche oder einen Neustart durchführen bzw. diese von einem beliebigen Standort ein- oder ausschalten zu können. Kostenintensive Servicebesuche vor Ort werden so vermieden.

Avocent DSR® 2020 KVM over IP-Switch
Artikelnummer : AV-DSR2020
Hersteller : <i>AVOCENT</i>
er DSR®2020 KVM over IP-Switch mit 16 Ports verfügt über zwei simultane digitale Kanäle für den Remote-Zugriff auf Geräte; angeschlossene Geräte können per Remote-Zugriff ein- und ausgeschaltet werden, bei einem Netzwerkausfall wird der Einsatz externer Modems unterstützt. Darüber hinaus ermöglicht der DSR2020 Switch die Steuerung aller angeschlossenen Server und seriellen Geräte auf BIOS-Ebene von einem beliebigen Standort aus. Der Switch ist mit einer integrierten Web-Benutzeroberfläche ausgestattet

Avocent DSR® 2030 KVM over IP-Switch
Artikelnummer : AV-DSR2030
Hersteller : AVOCENT
Der DSR®2030 KVM over IP-Switch mit 16 Ports und einem digitalen Kanal ermöglicht die Steuerung aller angeschlossenen Server und seriellen Geräte in Ihrem Datacenter auf BIOS-Ebene. Der Switch ermöglicht darüber hinaus das Ein- und Ausschalten angeschlossener Geräte per Remote-Zugriff und unterstützt bei Ausfall des Netzwerks den Einsatz eines externen Modems. Der DSR2030 Switch ist mit einer integrierten Web-Benutzeroberfläche ausgestattet, die mit den Browsern Internet Explorer, Mozilla und Firefox kompatibel ist und die den Zugriff und die Überwachung Ihrer Server über IP ermöglicht.

Avocent DSR® 2035 KVM over IP-Switch
Artikelnummer : AV-DSR2035
Hersteller : AVOCENT
Der DSR®2035 KVM over IP-Switch mit 32 Ports bietet zwei simultane digitale Pfade für den Remote-Zugriff und die Steuerung aller angeschlossenen Server und seriellen Geräte in Ihrem Datacenter auf BIOS-Ebene. Sie können die angeschlossenen Geräte über Remote-Zugriff ein- und ausschalten und verfügen bei Netzwerkausfällen über externe Modemunterstützung.

Avocent DSR® 4020 KVM over IP-Switch
Artikelnummer : AV-DSR4020
Hersteller : AVOCENT
Der DSR®4020 KVM over IP-Switch mit 16 Ports bietet vier simultane digitale Kanäle für Remote-Zugriff auf alle angeschlossenen Server und seriellen Geräte in Ihrem Datacenter sowie deren Steuerung auf BIOS-Ebene. Der Switch ermöglicht das Ein- und Ausschalten angeschlossener Geräte per Remote-Zugriff und unterstützt bei Ausfall des Netzwerks den Einsatz eines externen Modems. DSR4020 Switches sind mit einer integrierten Web-Benutzeroberfläche ausgestattet, die mit den Browsern Internet Explorer, Mozilla und Firefox kompatibel ist und die den Zugriff und die Überwachung Ihrer Server über IP ermöglicht.

<b>Avocent DSR® 4030 KVM over IP-Switch</b>
Artikelnummer : AV-DSR4030
Hersteller : <i>AVOCENT</i>
Der DSR®4030 KVM over IP-Switch mit 16 Ports bietet vier simultane digitale Kanäle für Remote-Zugriff auf alle angeschlossenen Server und seriellen Geräte in Ihrem Datacenter sowie deren Steuerung auf BIOS-Ebene. Der Switch ermöglicht das Ein- und Ausschalten angeschlossener Geräte per Remote-Zugriff und unterstützt bei Ausfall des Netzwerks den Einsatz eines externen Modems. Der DSR4030 Switch ist mit einer integrierten Web-Benutzeroberfläche ausgestattet, die mit den Browsern Internet Explorer, Mozilla und Firefox kompatibel ist und die den Zugriff und die Überwachung Ihrer Server über IP ermöglicht.

<b>Avocent DSR® 8020 KVM over IP-Switch</b>
Artikelnummer : AV-DSR8020
Hersteller : <i>AVOCENT</i>
Der DSR®8020 KVM over IP-Switch mit 16 Ports bietet acht simultane digitale Kanäle für Remote-Zugriff auf alle angeschlossenen Server und seriellen Geräte in Ihrem Datacenter sowie deren Steuerung auf BIOS-Ebene. Der Switch ermöglicht das Ein- und Ausschalten angeschlossener Geräte per Remote-Zugriff und unterstützt bei Ausfall des Netzwerks den Einsatz eines externen Modems. DSR8020 Switches sind mit einer integrierten Web-Benutzeroberfläche ausgestattet, die mit den Browsern Internet Explorer, Mozilla und Firefox kompatibel ist und die den Zugriff und die Überwachung Ihrer Server über IP ermöglicht.

<b>Avocent DSR® 8030 KVM over IP-Switch</b>
Artikelnummer : AV-DSR8030
Hersteller : <i>AVOCENT</i>
Der DSR®8030 KVM over IP-Switch mit 16 Ports bietet acht simultane digitale Kanäle für Remote-Zugriff auf alle angeschlossenen Server und seriellen Geräte in Ihrem Datacenter sowie deren Steuerung auf BIOS-Ebene. Der Switch ermöglicht das Ein- und Ausschalten angeschlossener Geräte per Remote-Zugriff und unterstützt bei Ausfall des Netzwerks den Einsatz eines externen Modems. Der DSR8030 Switch ist mit einer integrierten Web-Benutzeroberfläche ausgestattet, die mit den Browsern Internet Explorer, Mozilla und Firefox kompatibel ist und die den Zugriff und die Überwachung Ihrer Server über IP ermöglicht.

Avocent DSR® 8035 KVM over IP-Switch

Artikelnummer : AV-DSR8035

Hersteller : *AVOCENT*

Der DSR®8035 KVM over IP-Switch mit 32 Ports bietet acht simultane digitale Kanäle für Remote-Zugriff auf alle angeschlossenen Server und seriellen Geräte in Ihrem Datacenter sowie deren Steuerung auf BIOS-Ebene. Der Switch ermöglicht das Ein- und Ausschalten angeschlossener Geräte per Remote-Zugriff und unterstützt bei Ausfall des Netzwerks den Einsatz eines externen Modems.

## AVOCENT -/- CYCLADES® SERIE

### Cyclades ACS1 Compact single-port console server

Artikelnummer : AV-ACS1

Hersteller : AVOCENT

Mit dem Cyclades ACS Konsolenserver verfügen Unternehmens- und Telekommunikationsnetzwerke über eine vollständige, sichere Konsolenverwaltungslösung. Durch die Kombination mit integrierter Stromüberwachung und zentralisierter Administration bieten die Cyclades ACS Konsolenserver eine sichere und kompakte Verwaltungslösung für Out-of-Band-Infrastrukturen (OOBI). Mithilfe eines verstärkten Linux-Betriebssystems bietet Cyclades ACS eine optimale Leistung, Sicherheit und Zuverlässigkeit.

### Cyclades ACS16 Single & Dual power supply AC & DC models

Artikelnummer : AV-ACS16

Hersteller : AVOCENT

Die in 4-, 8-, 16-, 32- und 48-Port-Modellen erhältlichen Cyclades ACS, die nur 1 HE im Rack in Anspruch nehmen, tragen zur Maximierung der Produktivität von IT-Anlagen bei, sind skalierbar und senken die Betriebskosten. Die Verwendung des Cyclades ACS für eine sichere Verwaltung von IT-Anlagen, führt zu niedrigeren Netzwerkwartungskosten und sorgt gleichzeitig für eine höhere Effizienz und Produktivität.

### Cyclades ACS32 Single & Dual power supply AC & DC models

Artikelnummer : AV-ACS32

Hersteller : AVOCENT

Branchenführendes Security Framework (Einhaltung von Sicherheitsstrategien durch Nutzung voreingestellter und kundenspezifischer Sicherheitsprofile)

Cyclades ACS4 Single & Dual power supply AC & DC models
Artikelnummer : AV-ACS4
Hersteller : AVOCENT
Der Cyclades ACS bietet erweiterte Hardware-Funktionen und erfüllt damit die Anforderungen selbst der anspruchsvollsten Rechenzentren. Die PCMCIA-Slots ermöglichen eine erweiterte Funktionalität mit Support für zahlreiche Schnittstellenkarten, darunter Karten für Modems (V.92 und ISDN), Ethernet, Fast Ethernet (Glasfaseroptik) und Wireless LAN (GSM, CDMA und GPRS)

Cyclades ACS48 Single & Dual power supply AC & DC models
Artikelnummer : AV-ACS48
Hersteller : AVOCENT
Flexibilität bezüglich der Unterstützung vorhandener und zukünftiger Schnittstellenarten (PCMCIA-Support)

Cyclades ACS8 Single & Dual power supply AC & DC models
Artikelnummer : AV-ACS8
Hersteller : AVOCENT
Der ACS von Cyclades unterstützt ferner ein automatisches Ethernet-Backup-System durch Verwendung eines PCMCIA-Slots als zweiten Ethernet-Port, wodurch eine Ethernet-Redundanz entsteht. Die optionale redundante Stromversorgung (WS/GS) mit Dualeingang des Cyclades ACS sorgt für erhöhte Zuverlässigkeit und gewährleistet die Verfügbarkeit in kritischen Momenten. (Hier klicken, um eine Liste der unterstützten PCMCIA-Karten anzuzeigen.)

Cyclades OnSite 441 (4 console ports/4 KVM systems)
Artikelnummer : AV-CY441-4
Hersteller : AVOCENT
Die Cyclades® OnSite Zweigstellen-Einheit bietet eine kompakte, multifunktionale Lösung, die einen sicheren und zentralen Zugriff für die Verwaltung von Servern und Netzwerkgeräten an Remote-Standorten ermöglicht.

## Cyclades OnSite 841 (8 console ports/4 KVM systems)

Artikelnummer : AV-CY841-8

Hersteller : AVOCENT

Das kompakte Design trägt dazu bei, den meist begrenzten Raum, der IT in Remote-Geschäftsstellen zur Verfügung steht, besser organisieren und verwalten zu können. Die Einheit verfügt sogar über einen Temperatursensor, der die Umgebungstemperatur im Rack misst. Diese Funktion ist besonders wichtig, wenn Geräte auf begrenztem Raum aufgestellt werden.

## Cyclades OnSite 881 (8 console ports/8 KVM systems)

Artikelnummer : AV-CY881-8

Hersteller : AVOCENT

Da die Cyclades OnSite-Einheit KVM over IP- und serielle Konsolenfunktionalität in einer Lösung vereint, kann sie auch in Verbindung mit anderen Managementlösungen von Avocent eingesetzt werden, beispielsweise DSR® KVM over IP-Switches, ACS Advanced Console Servern von Cyclades sowie SPC420- und PM10i-Stromüberwachungsgeräten von Avocent.

## Cyclades OnSite 882 (8 console ports/8 KVM systems)

Artikelnummer : AV-CY882-8

Hersteller : AVOCENT

Die Cyclades OnSite-Einheit bietet sowohl herkömmliche In-Band-Konnektivität (Netzwerk betriebsbereit) als auch Out-of-Band-Konnektivität (Netzwerk ausgefallen). Der Zugriff auf die an eine Cyclades OnSite-Einheit angeschlossenen Geräte kann in folgenden Fällen über ein Einwahlmodem erfolgen, um die Geräte zurückzusetzen oder andere Verwaltungsfunktionen durchzuführen

## AVOCENT -/- AMX SERIE

Avocent AMX 5000
Artikelnummer : AV-AMX-5000
Hersteller : AVOCENT
Als echte 8x32 Matrix in nur 1HE erlaubt er die simultale Bedienung von 32 Servern durch acht Administratorplätze, unterstützt PS/2, Sun und VT100 seriellen Geräte

Avocent AMX 5010
Artikelnummer : AV-AMX-5010
Hersteller : AVOCENT
Analoge 16x64-Matrix-Switching-Lösung, die Neuheiten in den Bereichen erweiterter Benutzerzugriff und effiziente Erweiterbarkeit bietet. Die leistungsstarke Lösung unterstützt alle bekannten Serverplattformen und VT100 seriellen Geräte

Avocent AMX 5020
Artikelnummer : AV-AMX-5020
Hersteller : AVOCENT
Die neue analoge 4x42-Matrix-Switching-Lösung, die den preiswerten Einstieg in die AMX KVM-Klasse bietet. Die leistungsstarke Lösung unterstützt alle bekannten Serverplattformen und VT100 seriellen Geräte

Avocent AMX 5030
Artikelnummer : AV-AMX-5030
Hersteller : AVOCENT
Der AMX 5030 Matrix-Switch ist eine 4x16 Management-Lösung für die Verwaltung von Servern und seriellen Geräten im SMB-Sektor. Der Switch unterstützt PS/2- und Sun-Serverplattformen und bietet Non-Blocking-Zugriff.

Avocent AMX 5130
Artikelnummer : AV-AMX-5130
Hersteller : AVOCENT
Als einziges System ihrer Art bietet die AMX5130 Benutzerstation Multimedia-Funktionalität: Über spezielle Serveranschluss-Adapter werden Audiosignale (Lautsprecher/ Mikro) vom Server zur Benutzerstation übertragen und sind dort in hoher Qualität verfügbar.

## TASTATURSCHUBLADEN

### Aten LCD KVMP Tastaturschublade CL1000

Artikelnummer : AE-CL1000

Hersteller : *Aten*

Die CL1000 KVM Schublade von ATEN mit integrierten TFT Display ist das optimale "Front-End" für KVM Switches und Server im 19"-Schrank. Die CL1000 Schublade verfügt bei nur 1HE über ein 17" (43cm) LCD Panel, volles Keyboard Touchpad und Slideaway™ Gehäuse. Anschlusskabel und Montagematerial ist im Lieferumfang vorhanden, so daß die Schublade sofort im 19" Schrank verbaut werden kann.

### Aten LCD KVMP Tastaturschublade CL5716MG 17"

Artikelnummer : AE-CL5716MG

Hersteller : *Aten*

Der neue CL5716 Slideaway™ LCD KVMP Switch dient zur Bedienung von einer Vielzahl von Computern über eine PS/2 oder USB Konsole. 16 Computer können direkt an der CL5716 Schublade angeschlossen werden (8 Rechner an CL5708). Bis zu 31 KVM Switche können kaskadiert werden, so daß zentraler Zugriff auf bis zu 512 Computern erfolgen kann.

### Austin Hughes N117 LCD KVM Tastatur Schublade

Artikelnummer : AU-N117

Hersteller : *Austin Hughes*

Die Austin Hughes N117 LCD KVM-Schublade ist eine Weiterentwicklung der erfolgreichen RKP Serie mit neuer Front im ansprechenden Design, "One-Man" Installationsschienen und neuen Keyboard mit zusätzlichen numerischen Tastenfeld. Trackball oder Touchpad ist nun mittig unter dem Keyboard angeordnet, so ist die Bedienung auch für Linkshändler sehr komfortabel.

Austin Hughes N119 LCD KVM Tastatur Schublade
Artikelnummer : AU-N119
Hersteller : <i>Austin Hughes</i>
Die Austin Hughes N119 LCD KVM-Schublade kann wahlweise mit 17 " oder 19" SAMSUNG Display erworben werden und verfügt über PS/2 und USB Anschluss. Es stehen Tastaturen in vielen internationalen Ausführungen zur Verfügung und es kann zwischen Touchpad oder Trackball gewählt werden.

Raritan Tastaturschublade T1700
Artikelnummer : RAR-T1700
Hersteller : <i>Raritan</i>
Die Raritan Tastaturschublade besteht aus einem hochwertigen 17 Zoll LCD, Tastatur sowie Touchpad und lässt sich dank 1HE im Serverschrank montieren. Die Laufschiene des Raritan KVM-Drawers T1700 lassen sich fixieren, so dass unerwünschte Bewegungen während der Arbeit am KVM-Drawer unterbunden werden. Der Raritan 17" KVM-Drawer T1700 ist mit Anschlusskabel sowohl für PS/2 als auch USB Anschluss ausgestattet.

TFT Schublade mit Membrantastatur - Modell für PS/2 Anschluss
Artikelnummer : KD-KON-MEM17P
Diese hochwertige TFT Schublade besitzt nur 1 HE - so haben Sie die Möglichkeit, wesentlich mehr Platz für kritische Komponenten im Serverschrank zu schaffen. Ein Anschluss der TFT Schublade an handelsübliche Grafikkarten ist durch die eingebaute analog zu digital Konvertierung ohne weitere Probleme möglich. MODELL für PS/2 Anschluss!

TFT Schublade mit Membrantastatur - Modell mit USB Anschluss
Artikelnummer : KD-KON-MEM17U
Aufgrund der geringen Höhe dieser TFT Schublade, besteht die Möglichkeit wesentlich mehr Platz für kritische Komponenten zu schaffen. Ein Anschluss der TFT Schublade an handelsübliche Grafikkarten ist durch die eingebaute analog zu digital Konvertierung ohne weitere Probleme möglich.

## VFD Offline -/- GE Power Protection

GE UPS ML Series ML 1000
Artikelnummer : GE-ML-1000
Hersteller : GE Power Protection
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Offline Technologie, VFD gemäß Euronorm IEC 62040-3, Nennleistung (VA / W): 1000/600, Akku (V / Ah): 24 / 7, Back-Up-Dauer bei 75% Last (Min.): 7, RS 232, Plug-and-Play, EMC: EN 50091-2, Schutzklasse: IP20, Ausgangsfrequenz: 50 Hz, Anzahl Ausgänge (IEC320): 2, Nettogewicht inklusive Akkus (kg): 13

GE UPS ML Series ML 350
Artikelnummer : GE-ML-350
Hersteller : GE Power Protection
<p>Unterbrechungsfreie Stromversorgung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Offline Technologie</li> <li>VFD gemäß Euronorm IEC 62040-3</li> <li>Nennleistung (VA / W): 350/210</li> <li>Akku (V / Ah): 12 / 5</li> <li>Back-Up-Dauer bei 75% Last (Min.): 4</li> <li>Nettogewicht inklusive Akkus (kg): 6,5</li> </ul> <p>Ausgangsfrequenz: 50 Hz</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Anzahl Ausgänge (IEC320): 2</li> </ul> <p>RS 232</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Plug-and-Play</li> <li>EMC: EN 50091-2</li> <li>Schutzklasse: IP20</li> </ul>

<b>GE UPS ML Series ML 500</b>
Artikelnummer : GE-ML-500
Hersteller : GE Power Protection
Unterbrechungsfreie Stromversorgung
Offline Technologie
VFD gemäß Euronorm IEC 62040-3
Nennleistung (VA / W): 500/300
Akku (V / Ah): 12 / 7
Back-Up-Dauer bei 75% Last (Min.): 5
Nettogewicht inklusive Akkus (kg): 7,5
RS 232
Plug-and-Play
Sicherheit: EN 50091-1 (EN 60950)
EMC: EN 50091-2
Schutzklasse: IP20
Ausgangsfrequenz: 50 Hz
Anzahl Ausgänge (IEC320): 2

<b>GE UPS ML Series ML 700</b>
Artikelnummer : GE-ML-700
Hersteller : GE Power Protection
Unterbrechungsfreie Stromversorgung
Offline Technologie
VFD gemäß Euronorm IEC 62040-3
Nennleistung (VA / W): 700/420
Akku (V / Ah): 24 / 5
Back-Up-Dauer bei 75% Last (Min.): 7
Nettogewicht inklusive Akkus (kg): 11
RS 232
Plug-and-Play
Sicherheit: EN 50091-1 (EN 60950)
EMC: EN 50091-2
Schutzklasse: IP20
Ausgangsfrequenz: 50 Hz
Anzahl Ausgänge (IEC320): 2

## VI - Line Interactive -/- GE Power Protection

<b>GE Match UPS 1000</b>
Artikelnummer : GE-MATCH-1000
Hersteller : GE Power Protection
Leistung (VA / W): 1000/600, Akku (V / Ah): 36 / 7, Back-Up-Dauer bei 75% Last (Min.): 8, DC-Batterieanschluss: Nein, Nettogewicht inklusive Akkus (kg): 22, Eingangsspannungsbereich (V AC): 165-275, Eingangsfrequenz: 50 oder 60 Hz +/- 5%, Ausgangsspannung: 230 V (+ / -2% Batteriebetrieb), Ausgangsfrequenz: 50 oder 60 Hz automatische Einstellung, Anzahl Ausgänge (IEC320): 4/6

<b>GE Match UPS 1000 19" Rack</b>
Artikelnummer : GE-MATCH-1000R
Hersteller : GE Power Protection
Leistung (VA / W): 1000/600, Akku (V / Ah): 36 / 7, Back-Up-Dauer bei 75% Last (Min.): 8, DC-Batterieanschluss: Nein, Nettogewicht inklusive Akkus (kg): 22, Eingangsspannungsbereich (V AC): 165-275, Eingangsfrequenz: 50 oder 60 Hz +/- 5%, Ausgangsspannung: 230 V (+ / -2% Batteriebetrieb), Ausgangsfrequenz: 50 oder 60 Hz automatische Einstellung, Anzahl Ausgänge (IEC320): 4/6

<b>GE Match UPS 1000L</b>
Artikelnummer : GE-MATCH-1000L
Hersteller : GE Power Protection
Leistung (VA / W): 1000/600, Akku (V / Ah): 36 / 12, Back-Up-Dauer bei 75% Last (Min.): 20, DC-Batterieanschluss: Nein, Nettogewicht inklusive Akkus (kg): 21, Eingangsspannungsbereich (V AC): 165-275, Eingangsfrequenz: 50 oder 60 Hz +/- 5%, Ausgangsspannung: 230 V (+ / -2% Batteriebetrieb), Ausgangsfrequenz: 50 oder 60 Hz automatische Einstellung, Anzahl Ausgänge (IEC320): 4

<b>GE Match UPS 1500</b>
Artikelnummer : GE-MATCH-1500
Hersteller : GE Power Protection
Leistung (VA / W): 1500/900, Back-Up-Dauer bei 75% Last (Min.): 10, DC-Batterieanschluss: Nein, Nettogewicht inklusive Akkus (kg): 26, Eingangsspannungsbereich (V AC): 165-275, Eingangsfrequenz: 50 oder 60 Hz +/- 5%, Ausgangsspannung: 230 V (+ / -2% Batteriebetrieb), Ausgangsfrequenz: 50 oder 60 Hz automatische Einstellung, Anzahl Ausgänge (IEC320): 4/6

<b>GE Match UPS 1500 19" Rack</b>
Artikelnummer : GE-MATCH-1500R
Hersteller : GE Power Protection
19" Rack, Leistung (VA / W): 1500/900, Back-Up-Dauer bei 75% Last (Min.): 10, DC-Batterieanschluss: Nein, Nettogewicht inklusive Akkus (kg): 26, Eingangsspannungsbereich (V AC): 165-275, Eingangsfrequenz: 50 oder 60 Hz +/- 5%, Ausgangsspannung: 230 V (+ / -2% Batteriebetrieb), Ausgangsfrequenz: 50 oder 60 Hz automatische Einstellung

<b>GE Match UPS 2200 19"Rack</b>
Artikelnummer : GE-MATCH-2200R
Hersteller : GE Power Protection
Rack 19", Leistung (VA / W): 2200 / 1540, Akku (V / Ah): 36 / 14, Back-Up-Dauer (Min.): 5, DC-Batterieanschluss: Ja, Nettogewicht inklusive Akkus (kg): 21,3, Eingangsspannungsbereich (V AC): 140-305, Eingangsfrequenz: 50 oder 60 Hz +/- 5%, Ausgangsspannung: 230 V (+ / -2% Batteriebetrieb), Ausgangsfrequenz: 50 oder 60 Hz automatische Einstellung, Anzahl Ausgänge (IEC320): 7/9, manueller Wartungs-Bypass: Ja, Zusätzliche Batterieerweiterung möglich: Ja

<b>GE Match UPS 3000 19"Rack</b>
Artikelnummer : GE-MATCH-3000R
Hersteller : GE Power Protection
Rack 19", Leistung (VA / W): 3000 / 2100, Akku (V / Ah): 48 / 14, Back-Up-Dauer (Min.): 5, DC-Batterieanschluss: Ja, Nettogewicht inklusive Akkus (kg): 26,5, Eingangsspannungsbereich (V AC): 140-305, Eingangsfrequenz: 50 oder 60 Hz +/- 5%, Ausgangsspannung: 230 V (+ / -2% Batteriebetrieb), Ausgangsfrequenz: 50 oder 60 Hz automatische Einstellung, Anzahl Ausgänge (IEC320): 7/9, manueller Wartungs-Bypass: Ja, Zusätzliche Batterieerweiterung möglich: Ja

<b>GE Match UPS 500</b>
Artikelnummer : GE-MATCH-500
Hersteller : GE Power Protection
Leistung (VA / W): 500/300, Akku (V / Ah): 12 / 7, Back-Up-Dauer bei 75% Last (Min.): 7, DC-Batterieanschluss: Nein, Nettogewicht inklusive Akkus (kg): 7, Eingangsspannungsbereich (V AC): 165-275, Eingangsfrequenz: 50 oder 60 Hz +/- 5%, Ausgangsspannung: 230 V (+ / -2% Batteriebetrieb), Ausgangsfrequenz: 50 oder 60 Hz automatische Einstellung

<b>GE Match UPS 700</b>
Artikelnummer : GE-MATCH-700
Hersteller : GE Power Protection
Leistung (VA / W): 700/420, Akku (V / Ah): 24 / 7, Back-Up-Dauer bei 75% Last (Min.): 8, DC-Batterieanschluss: Nein, Nettogewicht inklusive Akkus (kg): 10/19, Eingangsspannungsbereich (V AC): 165-275, Eingangsfrequenz: 50 oder 60 Hz +/- 5%, Ausgangsspannung: 230 V (+ / -2% Batteriebetrieb), Ausgangsfrequenz: 50 oder 60 Hz automatische Einstellung, Anzahl Ausgänge (IEC320): 3/6

<b>GE Match UPS 700 19"Rack</b>
Artikelnummer : GE-MATCH-700R
Hersteller : GE Power Protection
Leistung (VA / W): 700/420, Akku (V / Ah): 24 / 7, Back-Up-Dauer bei 75% Last (Min.): 8, DC-Batterieanschluss: Nein, Nettogewicht inklusive Akkus (kg): 10/19, Eingangsspannungsbereich (V AC): 165-275, Eingangsfrequenz: 50 oder 60 Hz +/- 5%, Ausgangsspannung: 230 V (+ / -2% Batteriebetrieb), Ausgangsfrequenz: 50 oder 60 Hz automatische Einstellung

<b>GE Match UPS 700L</b>
Artikelnummer : GE-MATCH-700L
Hersteller : GE Power Protection
Leistung (VA / W): 700/420, Akku (V / Ah): 36 / 12, Back-Up-Dauer bei 75% Last (Min.): 8, DC-Batterieanschluss: Nein, Nettogewicht inklusive Akkus (kg): 10/19, Eingangsspannungsbereich (V AC): 165-275, Eingangsfrequenz: 50 oder 60 Hz +/- 5%, Ausgangsspannung: 230 V (+ / -2% Batteriebetrieb), Ausgangsfrequenz: 50 oder 60 Hz automatische Einstellung, Anzahl Ausgänge (IEC320): 3/6

## VI - Line Interactive -/- TEKNO

<b>Tekno Line-interactive ML 1000</b>
Artikelnummer : TE-ML-1000
<i>Hersteller : Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für empfindliche Verbraucher wie z.B. Server, Netzwerkkomponenten, Workstations, IT-Systeme, TK-Anlagen und POS-Systeme, Leistung VA / W 1000/670

<b>Tekno Line-interactive ML 1000RM</b>
Artikelnummer : TE-ML-1000RM
<i>Hersteller : Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, AVR Spannungsregulierung für hochempfindliche Verbraucher, Leistung VA / W 1000/600

<b>Tekno Line-interactive ML 1500</b>
Artikelnummer : TE-ML-1500
<i>Hersteller : Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für empfindliche Verbraucher wie z.B. Server, Netzwerkkomponenten, Workstations, IT-Systeme, TK-Anlagen und POS-Systeme, Leistung VA / W 1500/1000

<b>Tekno Line-interactive ML 1500RM</b>
Artikelnummer : TE-ML-1500RM
<i>Hersteller : Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, AVR Spannungsregulierung für hochempfindliche Verbraucher, Leistung VA / W 1500/900

<b>Tekno Line-interactiv ML 2000</b>
Artikelnummer : TE-ML-2000
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für empfindliche Verbraucher wie z.B. Server, Netzwerkkomponenten, Workstations, IT-Systeme, TK-Anlagen und POS-Systeme, Leistung VA / W 2000/1200

<b>Tekno Line-interactiv ML 2000RM</b>
Artikelnummer : TE-ML-2000RM
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, AVR Spannungsregulierung für hochempfindliche Verbraucher, Leistung VA / W 2000/1200

<b>Tekno Line-interactiv ML 3000RM</b>
Artikelnummer : TE-ML-3000RM
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, AVR Spannungsregulierung für hochempfindliche Verbraucher, Leistung VA / W 3000/1800

<b>Tekno Line-interactiv ML 3200</b>
Artikelnummer : TE-ML-3200
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für empfindliche Verbraucher wie z.B. Server, Netzwerkkomponenten, Workstations, IT-Systeme, TK-Anlagen und POS-Systeme, Leistung VA / W 3200/2000

<b>Tekno Line-interactiv ML 700</b>
Artikelnummer : TE-ML-700
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für empfindliche Verbraucher wie z.B. Server, Netzwerkkomponenten, Workstations, IT-Systeme, TK-Anlagen und POS-Systeme, Leistung VA / W 700/470

<b>Tekno Line-interactiv MO-1000</b>
Artikelnummer : TE-MO-1000
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Zum Schutz vor Netzausfall für Workstations, PCs, TK-Anlagen, Kassen etc., Leistung VA / W 1000/600

<b>Tekno Line-interactiv MO-1500</b>
Artikelnummer : TE-MO-1500
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Zum Schutz vor Netzausfall für Workstations, PCs, TK-Anlagen, Kassen etc., Leistung VA / W 1500/900

<b>Tekno Line-interactiv MO-600</b>
Artikelnummer : TE-MO-600
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Zum Schutz vor Netzausfall für Workstations, PCs, TK-Anlagen, Kassen etc., Leistung VA / W 600 / 300

<b>Tekno Line-interactiv MO-800</b>
Artikelnummer : TE-MO-800
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Zum Schutz vor Netzausfall für Workstations, PCs, TK-Anlagen, Kassen etc., Leistung VA / W 800 / 425

## VI - Line Interactive -/- EATON

Eaton USV Powerware® 5110/1000
Artikelnummer : EA-PW5110/1000
Hersteller : EATON
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für empfindliche Verbraucher wie z.B. Server, Netzwerkkomponenten, Workstations, IT-Systeme, TK-Anlagen und POS-Systeme, Leistung VA / W 1000/600, Überbrückungszeit 5 Minuten

Eaton USV Powerware® 5110/500
Artikelnummer : EA-PW5110/500
Hersteller : EATON
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für empfindliche Verbraucher wie z.B. Server, Netzwerkkomponenten, Workstations, IT-Systeme, TK-Anlagen und POS-Systeme, Leistung VA / W 500/300, Überbrückungszeit 3 Minuten

Eaton USV Powerware® 5110/700
Artikelnummer : EA-PW5110/700
Hersteller : EATON
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für empfindliche Verbraucher wie z.B. Server, Netzwerkkomponenten, Workstations, IT-Systeme, TK-Anlagen und POS-Systeme, Leistung VA / W 700/420, Überbrückungszeit 3 Minuten

Eaton USV Powerware® 5115/1000i
Artikelnummer : EA-PW5115/1000i
Hersteller : EATON
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für empfindliche Verbraucher wie z.B. Server, Netzwerkkomponenten, Workstations, IT-Systeme, TK-Anlagen und POS-Systeme, Leistung VA / W 1000/670, Überbrückungszeit 5 Minuten

Eaton USV Powerware® 5115/1400i
Artikelnummer : EA-PW5115/1400i
Hersteller : EATON
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für empfindliche Verbraucher wie z.B. Server, Netzwerkkomponenten, Workstations, IT-Systeme, TK-Anlagen und POS-Systeme, Leistung VA / W 1400/950, Überbrückungszeit 5 Minuten

Eaton USV Powerware® 5115/500i
Artikelnummer : EA-PW5115/500i
Hersteller : EATON
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für empfindliche Verbraucher wie z.B. Server, Netzwerkkomponenten, Workstations, IT-Systeme, TK-Anlagen und POS-Systeme, Leistung VA / W 500/320, Überbrückungszeit 5 Minuten

Eaton USV Powerware® 5115/750i
Artikelnummer : EA-PW5115/750i
Hersteller : EATON
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für empfindliche Verbraucher wie z.B. Server, Netzwerkkomponenten, Workstations, IT-Systeme, TK-Anlagen und POS-Systeme, Leistung VA / W 750/500, Überbrückungszeit 6 Minuten

Eaton USV Powerware® 5115RM/1000i
Artikelnummer : EA-PW5115RM/1000i
Hersteller : EATON
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für empfindliche Verbraucher wie z.B. Server, Netzwerkkomponenten, Workstations, IT-Systeme, TK-Anlagen und POS-Systeme, Leistung VA / W 1000/670, Überbrückungszeit 5 Minuten

Eaton USV Powerware® 5115RM/1500i
Artikelnummer : EA-PW5115RM/1500i
Hersteller : EATON
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für empfindliche Verbraucher wie z.B. Server, Netzwerkkomponenten, Workstations, IT-Systeme, TK-Anlagen und POS-Systeme, Leistung VA / W 1500/950, Überbrückungszeit 5 Minuten

Eaton USV Powerware® 5115RM/500i
Artikelnummer : EA-PW5115RM/500i
Hersteller : EATON
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für empfindliche Verbraucher wie z.B. Server, Netzwerkkomponenten, Workstations, IT-Systeme, TK-Anlagen und POS-Systeme, Leistung VA / W 500/320, Überbrückungszeit 5 Minuten

Eaton USV Powerware® 5115RM/750i
Artikelnummer : EA-PW5115RM/750i
Hersteller : EATON
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für empfindliche Verbraucher wie z.B. Server, Netzwerkkomponenten, Workstations, IT-Systeme, TK-Anlagen und POS-Systeme, Leistung VA / W 750/500, Überbrückungszeit 6 Minuten

Eaton USV Powerware® 5125/1000i
Artikelnummer : EA-PW5125/1000i
Hersteller : EATON
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für empfindliche Verbraucher wie z.B. Server, Netzwerkkomponenten, Workstations, IT-Systeme, TK-Anlagen und POS-Systeme, Leistung VA / W 1000/700, Überbrückungszeit 5 Minuten

Eaton USV Powerware® 5125/1500i
Artikelnummer : EA-PW5125/1500i
Hersteller : EATON
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für empfindliche Verbraucher wie z.B. Server, Netzwerkkomponenten, Workstations, IT-Systeme, TK-Anlagen und POS-Systeme, Leistung VA / W 1500/1050, Überbrückungszeit 6 Minuten

Eaton USV Powerware® 5125/2200i
Artikelnummer : EA-PW5125/2200i
Hersteller : EATON
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Line-Interactive, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für empfindliche Verbraucher wie z.B. Server, Netzwerkkomponenten, Workstations, IT-Systeme, TK-Anlagen und POS-Systeme, Leistung VA / W 2200/1600, Überbrückungszeit 6 Minuten

## VI - Line Interactive -/- Sonstige

USV-Anlage PW 5115 750VA
Artikelnummer : USV0001PW5115
Hersteller : <i>USV-SYSTEME/UPS-SYSTEMS</i>
Zuverlässiger Schutz Für Workstations, PCs, kleine Server. Großer Eingangsspannungsbereich, konstanter Ausgangsspannungsbereich. USV-System geeignet für securityProbe Monitoring Appliance

USV-Anlage PW 5115RM 750VA
Artikelnummer : USV0001PW5115RM
Hersteller : <i>USV-SYSTEME/UPS-SYSTEMS</i>
Zuverlässiger Schutz Für Workstations, PCs, kleine Server. Großer Eingangsspannungsbereich, konstanter Ausgangsspannungsbereich. Reiner Sinusausgang (modifiziert nach Battery-Low-Alarm). USV-System geeignet für securityProbe Monitoring Appliance.

## VFI - online Dauerwandler -/- GE Power Protection

### GE VH Series 1000

Artikelnummer : GE-VH-SERIES-1000

Hersteller : GE Power Protection

Die VH ist konzipiert für besonders kritische Anwendungen, wie sie im IT, TK oder industriellen Umfeld vorkommen. Die USV-Reihe ist mit einem einzigartigen, ausfallsicheren Bypass ausgestattet, der dem Anwender maximale Sicherheit und Verfügbarkeit bietet. Ferner zeichnet sich die Baureihe VH durch ihre hervorragende Flexibilität aus. Das attraktive, zeitgemäße Tower-Design und/oder rackmontierbare 19-Zoll-Design der USV lässt sich an die jeweilige Netzwerkkonfiguration anpassen.

### GE VH Series 1500

Artikelnummer : GE-VH-SERIES-1500

Hersteller : GE Power Protection

Die Batterien stellen das Kernstück jedes USV-Systems dar. GE's einzigartiges Superior Battery Management-System sorgt dafür, dass diese zentrale Komponente stets optimal geschützt ist. Bei Bedarf können die Batterien auf einfache und sichere Weise ohne Trennung der kritischen Verbraucher ausgetauscht werden.

### GE VH Series 2000

Artikelnummer : GE-VH-SERIES-2000

Hersteller : GE Power Protection

Die Systeme der VH-Serie sind serienmäßig mit USB- und Kontakt-Schnittstellen ausgestattet, was eine Kommunikation mit anderen Systemen ermöglicht. Ferner ist eine leicht zu installierende Optionskarte mit RS232, USB und Relais verfügbar. Optional kann das System mit einer webaktivierten SNMP-Karte ausgestattet werden. Über die serienmäßigen Fernüberwachungsfunktionen kann der Betrieb an entfernten oder unbesetzten Standorten koordiniert werden.

<b>GE VH Series 3000</b>
Artikelnummer : GE-VH-SERIES-3000
Hersteller : <i>GE Power Protection</i>
Bei den unterbrechungsfreien Stromversorgungen (USV) der Baureihe VH von GE Digital Energy handelt es sich um intelligente und hochleistungsfähige Systeme mit Online-Doppelwandler. Die VH entspricht gemäß IEC 62040-3 dem VFI-Standard und schützt Verbraucher vor Netz-, Spannungs- und Frequenzabweichungen. Die VH ist konzipiert für besonders kritische Anwendungen, wie sie im IT, TK oder industriellen Umfeld vorkommen.

<b>GE VH Series 700</b>
Artikelnummer : GE-VH-SERIES-700
Hersteller : <i>GE Power Protection</i>
Bei den unterbrechungsfreien Stromversorgungen (USV) der Baureihe VH von GE Digital Energy handelt es sich um intelligente und hochleistungsfähige Systeme mit Online-Doppelwandler. Die VH entspricht gemäß IEC 62040-3 dem VFI-Standard und schützt Verbraucher vor Netz-, Spannungs- und Frequenzabweichungen. Die VH ist konzipiert für besonders kritische Anwendungen, wie sie im IT, TK oder industriellen Umfeld vorkommen.

## VFI - online Dauerwandler -/- TEKNO

Tekno VFI MD 1000
Artikelnummer : TE-MD-1000
Hersteller : Tekno
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 1000/700, Überbrückungszeit: 10 Minuten

Tekno VFI MD 1000/140
Artikelnummer : TE-MD-1000/140
Hersteller : Tekno
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 1000/700, Überbrückungszeit: 140 Minuten

Tekno VFI MD 1000/40
Artikelnummer : TE-MD-1000/40
Hersteller : Tekno
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 1000/700, Überbrückungszeit: 40 Minuten

Tekno VFI MD 1000/60
Artikelnummer : TE-MD-1000/60
Hersteller : Tekno
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 1000/700, Überbrückungszeit: 60 Minuten

<b>Tekno VFI MD 1000N</b>
Artikelnummer : TE-MD-1000N
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 1000/700, Überbrückungszeit: 10 Minuten

<b>Tekno VFI MD 1000RM</b>
Artikelnummer : TE-MD-1000RM
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Rackmount, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 1000/700, Überbrückungszeit: 10 Minuten

<b>Tekno VFI MD 1000RM/20</b>
Artikelnummer : TE-MD-1000RM/20
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Rackmount, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 1000/700, Überbrückungszeit: 20 Minuten

<b>Tekno VFI MD 1000RM/40</b>
Artikelnummer : TE-MD-1000RM/40
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Rackmount, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 1000/700, Überbrückungszeit: 40 Minuten

<b>Tekno VFI MD 1000RM/60</b>
Artikelnummer : TE-MD-1000RM/60
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Rackmount, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 1000/700, Überbrückungszeit: 60 Minuten

<b>Tekno VFI MD 1500</b>
Artikelnummer : TE-MD-1500
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 1500/975, Überbrückungszeit: 6 Minuten

<b>Tekno VFI MD 1500/15</b>
Artikelnummer : TE-MD-1500/15
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 1500/975, Überbrückungszeit: 15 Minuten

<b>Tekno VFI MD 1500/25</b>
Artikelnummer : TE-MD-1500/25
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 1500/975, Überbrückungszeit: 25 Minuten

<b>Tekno VFI MD 1500/37</b>
Artikelnummer : TE-MD-1500/37
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 1500/975, Überbrückungszeit: 37 Minuten

<b>Tekno VFI MD 1500/78</b>
Artikelnummer : TE-MD-1500/78
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 1500/975, Überbrückungszeit: 78 Minuten

<b>Tekno VFI MD 1500N</b>
Artikelnummer : TE-MD-1500N
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 1500/975, Überbrückungszeit: 6 Minuten

<b>Tekno VFI MD 1500RM</b>
Artikelnummer : TE-MD-1500RM
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Rackmount, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 1500/975, Überbrückungszeit: 6 Minuten

<b>Tekno VFI MD 1500RM/15</b>
Artikelnummer : TE-MD-1500RM/15
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Rackmount, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 1500/975, Überbrückungszeit: 15 Minuten

<b>Tekno VFI MD 2000</b>
Artikelnummer : TE-MD-2000
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 2000/1400, Überbrückungszeit: 10 Minuten

<b>Tekno VFI MD 2000/120</b>
Artikelnummer : TE-MD-2000/120
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 2000/1400, Überbrückungszeit: 120 Minuten

<b>Tekno VFI MD 2000/20</b>
Artikelnummer : TE-MD-2000/20
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 2000/1400, Überbrückungszeit: 20 Minuten

<b>Tekno VFI MD 2000/60</b>
Artikelnummer : TE-MD-2000/60
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 2000/1400, Überbrückungszeit: 60 Minuten

<b>Tekno VFI MD 2000N</b>
Artikelnummer : TE-MD-2000N
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 2000/1400, Überbrückungszeit: 10 Minuten

<b>Tekno VFI MD 2000RM</b>
Artikelnummer : TE-MD-2000RM
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Rackmount, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 2000/1400, Überbrückungszeit: 10 Minuten

<b>Tekno VFI MD 2000RM/20</b>
Artikelnummer : TE-MD-2000RM/20
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Rackmount, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 2000/1400, Überbrückungszeit: 20 Minuten

<b>Tekno VFI MD 2000RM/40</b>
Artikelnummer : TE-MD-2000RM/40
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Rackmount, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 2000/1400, Überbrückungszeit: 40 Minuten

<b>Tekno VFI MD 3000</b>
Artikelnummer : TE-MD-3000
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 3000/2100, Überbrückungszeit: 8 Minuten

<b>Tekno VFI MD 3000/20</b>
Artikelnummer : TE-MD-3000/20
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 3000/2100, Überbrückungszeit: 20 Minuten

<b>Tekno VFI MD 3000/60</b>
Artikelnummer : TE-MD-3000/60
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 3000/2100, Überbrückungszeit: 60 Minuten

<b>Tekno VFI MD 3000N</b>
Artikelnummer : TE-MD-3000N
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 3000/2100, Überbrückungszeit: 8 Minuten

<b>Tekno VFI MD 3000RM</b>
Artikelnummer : TE-MD-3000RM
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Rackmount, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 3000/2100, Überbrückungszeit: 10 Minuten

<b>Tekno VFI MD 3000RM/20</b>
Artikelnummer : TE-MD-3000RM/20
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Rackmount, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 3000/2100, Überbrückungszeit: 20 Minuten

<b>Tekno VFI MD 3000RM/40</b>
Artikelnummer : TE-MD-3000RM/40
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Rackmount, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 3000/2100, Überbrückungszeit: 40 Minuten

<b>Tekno VFI MD 3000RM/60</b>
Artikelnummer : TE-MD-3000RM/60
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Rackmount, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 3000/2100, Überbrückungszeit: 60 Minuten

<b>Tekno VFI MD 6000</b>
Artikelnummer : TE-MD-6000
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 6000/4200, Überbrückungszeit: 8 Minuten

<b>Tekno VFI MD 6000/30</b>
Artikelnummer : TE-MD-6000/30
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 6000/4200, Überbrückungszeit: 30 Minuten

<b>Tekno VFI MD 6000/54</b>
Artikelnummer : TE-MD-6000/54
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 6000/4200, Überbrückungszeit: 54 Minuten

<b>Tekno VFI MD 6000/85</b>
Artikelnummer : TE-MD-6000/85
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 6000/4200, Überbrückungszeit: 85 Minuten

<b>Tekno VFI MD 6000RM</b>
Artikelnummer : TE-MD6000/RM
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, Rackmount, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 6000/4200, Überbrückungszeit: 8 Minuten

<b>Tekno VFI MD 6000RM/30</b>
Artikelnummer : TE-MD-6000RM/30
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, Rackmount, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 6000/4200, Überbrückungszeit: 30 Minuten

<b>Tekno VFI MD 700</b>
Artikelnummer : TE-MD-700
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 700/490, Überbrückungszeit: 10 Minuten

<b>Tekno VFI MD 700/140</b>
Artikelnummer : TE-MD-700/140
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 700/490, Überbrückungszeit: 140 Minuten

<b>Tekno VFI MD 700/200</b>
Artikelnummer : TE-MD-700/200
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 700/490, Überbrückungszeit: 200 Minuten

<b>Tekno VFI MD 700/30</b>
Artikelnummer : TE-MD-700/30
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 700/490, Überbrückungszeit: 30 Minuten

<b>Tekno VFI MD 700/60</b>
Artikelnummer : TE-MD-700/60
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler, VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 700/490, Überbrückungszeit: 60 Minuten

<b>Tekno VFI MD 700N</b>
Artikelnummer : TE-MD-700N
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 700/490, Überbrückungszeit: 10 Minuten

<b>Tekno VFI MD 700RM</b>
Artikelnummer : TE-MD-700RM
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Rackmount, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 700/490, Überbrückungszeit: 10 Minuten

<b>Tekno VFI MD 700RM/40</b>
Artikelnummer : TE-MD-700RM/40
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Rackmount, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 700/490, Überbrückungszeit: 40 Minuten

<b>Tekno VFI MD 700RM/60</b>
Artikelnummer : TE-MD-700RM/60
Hersteller : <i>Tekno</i>
Unterbrechungsfreie Stromversorgung, Rackmount, Online Dauerwandler VI gemäß Euronorm IEC 62040-3, Für kleine Netzwerke, Leistung VA / W 700/490, Überbrückungszeit: 60 Minuten

## RARITAN -/- PARAGON II Serie

### Raritan Paragon II AUATC-EU

Artikelnummer : RA-AUATC-EU

*Hersteller : Raritan*

ASCII terminal converter - convert RS232 serial port to PS/2 and SUN keyboard and VGA ports, plus Cat5 port

### Raritan Paragon II P2CIM-APS2

Artikelnummer : RA-P2CIM-APS2

*Hersteller : Raritan*

Paragon II CIM for PS/2 that supports automatic skew compensation

### Raritan Paragon II P2CIM-APS2-32PAC

Artikelnummer : RA-P2CIM-APS2-32PAC

*Hersteller : Raritan*

Paragon II CIM for PS/2 that supports automatic skew compensation - Bulk pack of 32 P2CIM-APS2 that supports automatic skew compensation

### Raritan Paragon II P2CIM-APS2-64PAC

Artikelnummer : RA-P2CIM-APS2-64PAC

*Hersteller : Raritan*

Paragon II CIM for PS/2 that supports automatic skew compensation - Bulk pack of 64 P2CIM-APS2 that supports automatic skew compensation

Raritan Paragon II P2CIM-APS2DUAL
Artikelnummer : RA-P2CIM-APS2DUAL
Hersteller : Raritan
Paragon II CIM for PS/2 Dual Port allows one PC to expand to double users that supports automatic skew compensation

Raritan Paragon II P2CIM-ASUN
Artikelnummer : RA-P2CIM-ASUN
Hersteller : Raritan
Paragon II CIM for SUN 8-pin keyboard/mouse and VGA HD15 video that supports automatic skew compensation

Raritan Paragon II P2CIM-AUSB
Artikelnummer : RA-P2CIM-AUSB
Hersteller : Raritan
Paragon II CIM for USB ports supports PC, MAC, and SUN USB configurations and automatic skew compensation

Raritan Paragon II P2CIM-AUSB-32PAC
Artikelnummer : RA-P2CIM-AUSB-32PAC
Hersteller : Raritan
Paragon II CIM for USB ports supports PC, MAC, and SUN USB configurations and automatic skew compensation - Bulk pack, 32 P2CIM-AUSB

Raritan Paragon II P2CIM-AUSB-64PAC
Artikelnummer : RA-P2CIM-AUSB-64PAC
Hersteller : Raritan
Paragon II CIM for USB ports supports PC, MAC, and SUN USB configurations and automatic skew compensation - Bulk pack, 64 P2CIM-AUSB

Raritan Paragon II P2CIM-AUSB-B
Artikelnummer : RA-P2CIM-AUSB-B
Hersteller : Raritan
Paragon II USB CIM for use with IBM BladeCenter; supports automatic skew compensation

Raritan Paragon II P2CIM-AUSB-C
Artikelnummer : RA-P2CIM-AUSB-C
Hersteller : Raritan
Paragon II USB CIM; enables Smart Card/Common Access Card authentication when used with the P2-EUST/C user station.

Raritan Paragon II P2CIM-AUSB-C-32PAC
Artikelnummer : RA-P2CIM-AUSB-C-32PAC
Hersteller : Raritan
Paragon II USB CIM; enables Smart Card/Common Access Card authentication when used with the P2-EUST/C user station - Bulk pack of 32 P2CIM-AUSB-C

Raritan Paragon II P2CIM-AUSB-C-64PAC
Artikelnummer : RA-P2CIM-AUSB-C-64PAC
Hersteller : Raritan
Paragon II USB CIM; enables Smart Card/Common Access Card authentication when used with the P2-EUST/C user station - Bulk pack of 64 P2CIM-AUSB-C

Raritan Paragon II P2CIM-AUSBDUAL
Artikelnummer : RA-P2CIM-AUSBDUAL
Hersteller : Raritan
Dual port Paragon II USB CIM. Supports automatic skew compensation.

Raritan Paragon II P2CIM-AUSBDUAL-32PAC
Artikelnummer : RA-P2CIM-AUSBDUAL-32PAC
Hersteller : Raritan
Dual port Paragon II USB CIM. Supports automatic skew compensation - 32 unit bulk pack of dual port Paragon II USB CIM. Supports automatic skew compensation.

Raritan Paragon II P2CIM-AUSBDUAL-64PAC
Artikelnummer : RA-P2CIM-AUSBDUAL-64PAC
Hersteller : Raritan
Dual port Paragon II USB CIM. Supports automatic skew compensation - 64 unit bulk pack of dual port Paragon II USB CIM. Supports automatic skew compensation.

Raritan Paragon II P2CIM-PWR
Artikelnummer : RA-P2CIM-PWR
Hersteller : Raritan
Dominion KX and Paragon II CIM for remote power control

Raritan Paragon II P2CIM-SER
Artikelnummer : RA-P2CIM-SER
Hersteller : Raritan
Paragon II, KX, KX II, TMCAT17 CIM for Serial (ASCII) Device. USB powered or use PWR-SER-4

Raritan Paragon II P2CIM-SER-EU
Artikelnummer : RA-P2CIM-SER-EU
Hersteller : Raritan
Paragon II, KX, KX II, MC CAT CIM for Serial (ASCII) Devices for European Market. USB powered or use PWR-SER-4

Raritan Paragon II P2ZCIM-PS2
Artikelnummer : RA-P2ZCIM-PS2
Hersteller : Raritan
Paragon II ZCIM for PS2

Raritan Paragon II P2ZCIM-PS2-10PAC
Artikelnummer : RA-P2ZCIM-PS2-10PAC
Hersteller : Raritan
Paragon II ZCIM for PS2 - Bulk pack of 10 P2ZCIM-PS2

Raritan Paragon II P2ZCIM-PS2-20PAC
Artikelnummer : RA-P2ZCIM-PS2-20PAC
Hersteller : Raritan
Paragon II ZCIM for PS2 - Bulk pack of 20 P2ZCIM-PS2

Raritan Paragon II P2ZCIM-PS2-40PAC
Artikelnummer : RA-P2ZCIM-PS2-40PAC
Hersteller : Raritan
Paragon II ZCIM for PS2 - Bulk pack of 40 P2ZCIM-PS2

Raritan Paragon II P2ZCIM-SUN
Artikelnummer : rA-P2ZCIM-SUN
Hersteller : Raritan
Paragon II ZCIM for SUN

Raritan Paragon II P2ZCIM-SUN-10PAC
Artikelnummer : RA-P2ZCIM-SUN-10PAC
Hersteller : Raritan
Paragon II ZCIM for SUN - Bulk pack of 10 P2ZCIM-SUN

Raritan Paragon II P2ZCIM-USB
Artikelnummer : RA-P2ZCIM-USB
Hersteller : Raritan
Paragon II ZCIM for USB

Raritan Paragon II P2ZCIM-USB-10PAC
Artikelnummer : RA-P2ZCIM-USB-10PAC
Hersteller : Raritan
Paragon II ZCIM for USB - Bulk pack of 10 P2ZCIM-USB

Raritan Paragon II P2ZCIM-USB-20PAC
Artikelnummer : RA-P2ZCIM-USB-20PAC
Hersteller : Raritan
Paragon II ZCIM for USB -Bulk pack of 20 P2ZCIM-USB

Raritan Paragon II P2ZCIM-USB-40PAC
Artikelnummer : RA-P2ZCIM-USB-40PAC
Hersteller : Raritan
Paragon II ZCIM for USB -Bulk pack of 40 P2ZCIM-USB

Raritan Paragon II PWR-SER-4
Artikelnummer : RA-PWR-SER-4
Hersteller : Raritan
Power Supply to support up to four P2CIM-SER & P2CIM-SER-EU

Raritan Paragon II-UMT1664M
Artikelnummer : RA-P2-UMT1664M
Hersteller : Raritan
Die Raritan P2-UMT1664 ist eine analoge Cat5-KVM-Lösung der Enterprise-Klasse, die 16 Benutzer und 64 Server unterstützen kann. Die erstklassige KVM-Switch-Technologie der Paragon-II-Serie bietet mit 1.920 x 1.440 Bildpunkten die höchste Bildschirmauflösung der Branche über eine Entfernung von bis zu 300 Metern.

Raritan Paragon II-UMT1664S
Artikelnummer : RA-II-UMT1664S
Hersteller : Raritan
Die Raritan P2-UMT1664S ist eine Stacking Unit mit 64 Erweiterungspports. Sie unterstützt die Erweiterung der Portkapazität auf bis zu 128 nicht-blockierende Ports mit weniger Kabelaufwand als beim Kaskadieren.

Raritan Paragon II-UMT242
Artikelnummer : RA-II-UMT242
Hersteller : Raritan
Die Raritan Paragon P2-UMT242 ist eine analoge Cat5-KVM-Lösung der Enterprise-Klasse, die zwei Benutzer und 42 Server unterstützen kann. Die erstklassige KVM-Switch-Technologie der Paragon-II-Serie bietet mit 1.920 x 1.440 Bildpunkten die höchste Bildschirmauflösung der Branche über eine Entfernung von bis zu 300 Metern.

Raritan Paragon II-UMT442
Artikelnummer : RA-II-UMT442
Hersteller : Raritan
Die Raritan P2-UMT442 ist eine analoge Cat5-KVM-Lösung der Enterprise-Klasse, die vier Benutzer und 42 Server unterstützen kann. Die erstklassige KVM-Switch-Technologie der Paragon-II-Serie bietet mit 1.920 x 1.440 Bildpunkten die höchste Bildschirmauflösung der Branche über eine Entfernung von bis zu 300 Metern.

Raritan Paragon II-UMT832M
Artikelnummer : RA-P2-UMT832M
Hersteller : Raritan
Die Raritan Paragon P2-UMT832 ist eine analoge Cat5-KVM-Lösung der Enterprise-Klasse, die acht Benutzer und 32 Server unterstützen kann. Die erstklassige KVM-Switch-Technologie der Paragon-II-Serie bietet mit 1.920 x 1.440 Bildpunkten die höchste Bildschirmauflösung der Branche über eine Entfernung von bis zu 300 Metern.

Raritan Paragon II-UMT832S
Artikelnummer : RA-II-UMT832S
Hersteller : Raritan
Die Raritan P2-UMT832S ist eine Stacking Unit mit 32 Erweiterungsports. Sie unterstützt die Erweiterung der Portkapazität auf bis zu 128 nicht-blockierende Ports mit weniger Kabelaufwand als beim Kaskadieren.

## RARITAN -/- KVM OVER IP SWITCH

Raritan DKX2-108
Artikelnummer : DKX2-108
Hersteller : Raritan
Der KVM-über-IP Switch Raritan Dominion KX2-108 ermöglicht dem Anwender einen lokalen sowie einen gleichzeitigen Remote Zugriff auf bis zu 8 angeschlossenen Serversysteme (Windows, Linux, UNIX, Sun).

Raritan DKX2-108-PAC (inkl. 8 D2CIM-VUSB virtual media USB CIMs)
Artikelnummer : DKX2-108-PAC
Hersteller : Raritan
Der KVM-über-IP Switch Raritan Dominion KX2-108-PAC ermöglicht dem Anwender 1 lokalen sowie 1 gleichzeitigen Remote Zugriff auf bis zu 8 angeschlossenen Serversysteme (Windows, Linux, UNIX, Sun).

Raritan DKX2-116
Artikelnummer : DKX2-116
Hersteller : Raritan
Der KVM-über-IP Switch Raritan Dominion KX2-116 ermöglicht dem Anwender einen lokalen sowie einen gleichzeitigen Remote Zugriff auf bis zu 16 angeschlossenen Serversysteme (Windows, Linux, UNIX, Sun).

Raritan DKX2-132
Artikelnummer : DKX2-132
Hersteller : Raritan
Der KVM-über-IP Switch Raritan Dominion KX2-132 ermöglicht dem Anwender einen lokalen sowie einen gleichzeitigen Remote Zugriff auf bis zu 32 angeschlossenen Serversysteme (Windows, Linux, UNIX, Sun).

<b>Raritan DKX2-216</b>
Artikelnummer : DKX2-216
<i>Hersteller : Raritan</i>
Der KVM-über-IP Switch Raritan Dominion KX2-216 ermöglicht dem Anwender 2 lokalen sowie 1 gleichzeitigen Remote Zugriff auf bis zu 16 angeschlossenen Serversysteme (Windows, Linux, UNIX, Sun).

<b>Raritan DKX2-232</b>
Artikelnummer : DKX2-232
<i>Hersteller : Raritan</i>
Der KVM-über-IP Switch Raritan Dominion KX2-232 ermöglicht dem Anwender 2 lokalen sowie 1 gleichzeitigen Remote Zugriff auf bis zu 32 angeschlossenen Serversysteme (Windows, Linux, UNIX, Sun).

<b>Raritan DKX2-416</b>
Artikelnummer : DKX2-416
<i>Hersteller : Raritan</i>
Der KVM-über-IP Switch Raritan Dominion KX2-416 ermöglicht dem Anwender 4 lokalen sowie 1 gleichzeitigen Remote Zugriff auf bis zu 16 angeschlossenen Serversysteme (Windows, Linux, UNIX, Sun).

<b>Raritan DKX2-432</b>
Artikelnummer : DKX2-432
<i>Hersteller : Raritan</i>
Der KVM-über-IP Switch Raritan Dominion KX2-432 ermöglicht dem Anwender 4 lokalen sowie 1 gleichzeitigen Remote Zugriff auf bis zu 32 angeschlossenen Serversysteme (Windows, Linux, UNIX, Sun).

Raritan DKX2-464
Artikelnummer : DKX2-464
Hersteller : Raritan
Der KVM-über-IP Switch Raritan Dominion KX2-464 ermöglicht dem Anwender 4 lokalen sowie 1 gleichzeitigen Remote Zugriff auf bis zu 64 angeschlossenen Serversysteme (Windows, Linux, UNIX, Sun).

Raritan DKX2-832
Artikelnummer : RA-DKX2-832
Hersteller : Raritan
Der KVM-über-IP Switch Raritan Dominion KX2-832 ermöglicht 8 Remote-Usern sowie 1 lokalen User gleichzeitigen Remote Zugriff auf bis zu 32 angeschlossenen Serversysteme (Windows, Linux, UNIX, Sun).

Raritan DKX2-864
Artikelnummer : RA-DKX2-864
Hersteller : Raritan
Besondere Highlights des Dominion KX2-832 sind 2 redundante Netzteile, redundanter Dual 10/100/1000 Ethernet-Anschluss sowie unterstützte Videoauflösungen von bis zu 1600x1200. Der Dominion KX II unterstützt Virtual Media, so dass beispielsweise die Bereitstellung von USB-Medien etc. auch Remote erfolgen kann. Der Raritan Virtual KVM Desktop ermöglicht das bequeme und zugleich sichere Arbeiten von Remote-Standorten aus. Der Remote Zugriff auf den KX2-832 erfolgt über einen beliebigen Webbrowser oder per Remote-Client Software.

## RARITAN -/- ZUBEHÖR

AVGACS
Artikelnummer : AVGACS
Hersteller : Raritan
Konvertiert Sun 13W3 mit Composit Sync in HD15 mit H & V Sync.

CSCSPCS-1
Artikelnummer : RAR-CSCSPCS-1
Hersteller : Raritan
0,3m Cat5e adapter (RJ-45 Male auf RJ-45 Female) zur Verbindung der Dominion SX zur Dominion PX

CSCSPCS-1-5PK
Artikelnummer : RAR-CSCSPCS-1-5PK
Hersteller : Raritan
5er Pack CSCSPCS-1 0,3m Cat5e Adapter (RJ-45 Male auf RJ-45 Female) zum Verbinden der Dominion SX zur Dominion PX

CSCSPCS-10
Artikelnummer : rar-CSCSPCS-10
Hersteller : Raritan
3,0m Cat5e Kabel (RJ-45 Male auf RJ-45 Male) zum Verbinden der Dominion SX zur Dominion PX

D2CIM-DVUSB
Artikelnummer : D2CIM-DVUSB
Hersteller : Raritan
Enhanced USB-CIM required for virtual media (BIOS access) and absolute mouse synchronisation.

D2CIM-DVUSB-32PAC
Artikelnummer : D2CIM-DVUSB-32PAC
Hersteller : Raritan
Bulk Packung 32 D2CIM-DVUSB

D2CIM-DVUSB-64PAC
Artikelnummer : D2CIM-DVUSB-64PAC
Hersteller : Raritan
Bulk Packung 64 D2CIM-DVUSB

D2CIM-PWR
Artikelnummer : D2CIM-PWR
Hersteller : Raritan
CIM für Remote Power Management

D2CIM-VUSB
Artikelnummer : D2CIM-VUSB
Hersteller : Raritan
USB-CIM für Virtual Media, Absolute Mouse Synchronisation

<b>DCIM-PS2</b>
Artikelnummer : DCIM-PS2
<i>Hersteller : Raritan</i>
CIM für PS/2

<b>DCIM-SUN</b>
Artikelnummer : DCIM-SUN
<i>Hersteller : Raritan</i>
CIM für SUN

<b>DCIM-USBG2</b>
Artikelnummer : DCIM-USBG2
<i>Hersteller : Raritan</i>
CIM für USB Anschluss und SUN USB

<b>P2CIM-PWR</b>
Artikelnummer : RAR-P2CIM-PWR
<i>Hersteller : Raritan</i>
CIM für Dominion PX zusammen mit der Dominion KX (nicht Dominion KX II) und Paragon II

<b>P2CIM-SER</b>
Artikelnummer : P2CIM-SER
<i>Hersteller : Raritan</i>
Dominion KX II CIM für serielle Geräte (ASCII)

## RARITAN -/- POWER MANAGEMENT

<b>Dominion PX DPCR8A-16</b>
Artikelnummer : RAR-DPCR8A-16
<i>Hersteller : Raritan</i>
Die PX-Powerleisten ermöglichen die bequeme und zugleich sichere Fern-Steuerung und Überwachung der Stromversorgung bis auf die Stromstecker-Ebene.

<b>Dominion PX DPCS12A-16</b>
Artikelnummer : RAR-DPCS12A-16
<i>Hersteller : Raritan</i>
Mit der Dominion PX-Serie erhalten Sie für Ihr Remote Power Management eine bequem zu bedienende HTML-Oberfläche, ein Server Management Interface (IPMI) und umfangreiche SNMP Funktionalitäten - Telnet /SSH Verbindungen werden über den seriellen Anschluss der PX-Powerleisten unterstützt.

<b>Dominion PX DPCS20A-16</b>
Artikelnummer : RAR-DPCS20A-16
<i>Hersteller : Raritan</i>
Die Raritan Dominion PX Powerleisten unterstützen den Administrator bei dem Management und der Kontrolle der Stromversorgung im Rechenzentrum und Serverraum.

<b>Dominion PX DPCS20A-32</b>
Artikelnummer : RAR-DPCS20A-32
<i>Hersteller : Raritan</i>
Die Dominion PX Remote Powerleiste kann sowohl auf PDU- als auch Outlet- Ebene den aktuellen Stromverbrauch eines einzelnen Servers als auch des gesamten Serverschranks messen. Per SNMP Trap lassen sich Warnmeldungen an Netzwerk Management Systeme (NMS) weiterleiten.

Raritan DKX2-832
Artikelnummer : RA-DKX2-832
Hersteller : Raritan
Der KVM-über-IP Switch Raritan Dominion KX2-832 ermöglicht 8 Remote-Usern sowie 1 lokalen User gleichzeitigen Remote Zugriff auf bis zu 32 angeschlossenen Serversysteme (Windows, Linux, UNIX, Sun).

Raritan DKX2-864
Artikelnummer : RA-DKX2-864
Hersteller : Raritan
Besondere Highlights des Dominion KX2-832 sind 2 redundante Netzteile, redundanter Dual 10/100/1000 Ethernet-Anschluss sowie unterstützte Videoauflösungen von bis zu 1600x1200. Der Dominion KX II unterstützt Virtual Media, so dass beispielsweise die Bereitstellung von USB-Medien etc. auch Remote erfolgen kann. Der Raritan Virtual KVM Desktop ermöglicht das bequeme und zugleich sichere Arbeiten von Remote-Standorten aus. Der Remote Zugriff auf den KX2-832 erfolgt über einen beliebigen Webbrowser oder per Remote-Client Software.

Raritan Dominion PX-5314
Artikelnummer : RA-PX-5314
Hersteller : Raritan
Raritan Dominion® PX, Raritans intelligente Remote Power Management Lösungen, helfen IT Administratoren bei der Verbesserung der Verfügbarkeit, Mitarbeiterproduktivität, Kosteneffizienz und Auslastung der Stromressourcen.

Raritan Dominion PX-5318
Artikelnummer : RA-PX-5318
Hersteller : Raritan
Die von Raritans Dominion PX bereitgestellten Informationen werden über ein LED an der Stromleiste und remote über einen Web-Browser angezeigt und können zur Verbesserung der Kapazitätsplanung sowohl für die PDU, als auch für einzelne Ausgänge verwendet werden. Ein präziser Zugriff auf Ausgangsebene ermöglicht dem Anwender Neustarts aus der Ferne.

Raritan Dominion PX-5528

Artikelnummer : RA-PX-5528

*Hersteller : Raritan*

Sowohl bei einem Standalone-Betrieb, als auch bei einer Integration in andere Raritan Geräte bietet die intelligente Dominion PX den sicheren Zugriff mit 256-bit AES Verschlüsselung und starken Passwörtern. Dominion PX unterstützt fortschrittlichste Authentifizierungssysteme, inklusive Genehmigung auf Ausgangsebene und LDAP/S, RADIUS und Active Directory®. Flexible Management Interfaces unterstützen HTTP, HTTPS, IPMI, SMASH-CLP, SSH, Telnet und SNMP, wie auch benutzerdefinierte verzögerte Stromsequenzen je Ausgang.

## RARITAN -/- KVM DRAWER

Raritan Tastaturschublade T1700

Artikelnummer : RAR-T1700

*Hersteller : Raritan*

Die Raritan Tastaturschublade besteht aus einem hochwertigen 17 Zoll LCD, Tastatur sowie Touchpad und lässt sich dank 1HE im Serverschrank montieren. Die Laufschiene des Raritan KVM-Drawers T1700 lassen sich fixieren, so dass unerwünschte Bewegungen während der Arbeit am KVM-Drawer unterbunden werden. Der Raritan 17" KVM-Drawer T1700 ist mit Anschlusskabel sowohl für PS/2 als auch USB Anschluss ausgestattet.

## RARITAN -/- ZENTRALES MANAGEMENT

### CommandCenter Secure Gateway Appliance & License for 128 nodes

Artikelnummer : RAR-CC-V1-128

Hersteller : Raritan

Mit dem Raritan CommandCenter Secure Gateway 4.0 (CC-SG) erhält der Kunde eine leistungsstarke Management-Lösung zur bequemen Verwaltung von KVM-Lösungen, Serielle Konsole Switches sowie von Powermanagementlösungen. Durch die HTML Access Client Schnittstelle des Raritan CommandCenter Secure Gateway (CC-SG) werden alle verwalteten Geräte in Echtzeit dargestellt.

### CommandCenter Secure Gateway E1 Appliance & License for 256 node

Artikelnummer : RAR-E1-256

Hersteller : Raritan

Das CommandCenter Secure Gateway wurde speziell für die Anforderungen von Unternehmen mit verteilten Rechenzentren entwickelt und ermöglicht dem Anwender einen sicheren, betriebssystemunabhängigen Zugriff auf Applikationsebene, Betriebssystemebene sowie auf BIOS-Ebene im gesamten Unternehmensnetzwerk. Das zentrale Management wichtiger IT-Infrastrukturen mit dem Raritan CommandCenter Secure Gateway ermöglicht Zeitersparnis und letztendlich zufriedeneren End-Anwender.

## RARITAN -/- MANAGEMENT BOARD

<b>Raritan eRIC G4</b>
Artikelnummer : RA-eRIC-G4
<i>Hersteller : Raritan</i>
Die raritan eRIC G4 ist eine KVM-over-IP Remote Management PCI Karte, die jeden Server mit einem ungeblocktem Remote-Steuerungszugriff bis auf BIOS-Ebene ausstattet. Die Raritan eRIC G4 ermöglicht den KVM Zugriff via Web Browser von jedem Ort und zu jeder Zeit mit maximaler Sicherheit, Stabilität und Geschwindigkeit.

<b>Raritan eRIC-VGA-SPLITTER</b>
Artikelnummer : RA-eRIC-VGA-SPLT
<i>Hersteller : Raritan</i>
Raritan Eric-VGA-SPLTR Videosplitter für die Verwendung mit Eric und Eric Express-Karten

<b>Raritan PWRPK-EU-5MM</b>
Artikelnummer : RA-PWRPK-EU
<i>Hersteller : Raritan</i>
Raritan externes Netzteil für Management-Karte "eRIC G4"

Artikelname	Kategorie	Seite
12 to 9.0 VDC Netzteil - Donnerstag, 07. Febr	AKCP Ersatzteile	76
Adapter für Sprachausgabe securityProbe über GPRS-/GSM - Dienstag, 13. Januar	AKCP Zubehoer	72
AHEL30K1 Wetterschutzgehäuse - Sonntag, 05. Oktober	ZUBEHOER	145
AKCess Pro Elektronisches Schliessblech (ACDL05) - Dienstag, 19. April	AKCess Pro Zutritt	68
AKCess Pro Elektronisches Türschloss mit Schliesszylind - Dienstag, 19. April	AKCess Pro Zutritt	68
AKCess Pro EM-ID / Mifare Kartenleser (ACR07) - Dienstag, 19. April	AKCess Pro Zutritt	69
AKCess Pro Edelstahl Türöffnertaste (ACDB07) - Dienstag, 19. April	AKCess Pro Zutritt	68
AKCess Pro EM / Mifare Schlüsselanhänger (ACT01) - Donnerstag, 21. Apri	AKCess Pro Zutritt	68
AKCess Pro Door Control Unit - Dienstag, 10. Mai 20	AKCess Pro Zutritt	67
AKCess Pro Server Software - Donnerstag, 21. Apri	AKCess Pro Server	66
AKCess Pro Berührungsloser Kartenleser (ACR06) - Dienstag, 19. April	AKCess Pro Zutritt	67
AKCess Pro Infrarot Türöffnertaste (ACDB09) - Dienstag, 19. April	AKCess Pro Zutritt	69
AKCess Pro Beleuchteter Türöffner (ACDB08) - Dienstag, 19. April	AKCess Pro Zutritt	67
AKCess Pro EM Wiegang Kartenleser (ACR08) - Dienstag, 19. April	AKCess Pro Zutritt	69
AKCess Pro Mifare Wiegang Kartenleser (ACR05) - Dienstag, 19. April	AKCess Pro Zutritt	71
AKCess Pro Plastik Türöffnertaste (ACDB02) - Dienstag, 19. April	AKCess Pro Zutritt	71
AKCess Pro Magnetisches Schloss (ACDL01) - Dienstag, 19. April	AKCess Pro Zutritt	70
AKCess Pro Mifare RFID Kartenleser (silber) (ACR03) - Dienstag, 19. April	AKCess Pro Zutritt	70
AKCess Pro Notschalters mit integrierter Glasscheibe (A - Donnerstag, 21. Apri	AKCess Pro Zutritt	71
AKCess Pro Mifare RFID Kartenleser (schwarz) (ACR04) - Dienstag, 19. April	AKCess Pro Zutritt	70
AKCess Pro Mifare Chipkarte (ACT03) - Donnerstag, 21. Apri	AKCess Pro Zutritt	70
AKCP 4-20mA Converter - Mittwoch, 06. Februa	AKCP sonstige Sens	62

AKCP 4-20mA Converter - Mittwoch, 06. Februa	AKCP intelligente	31
AKCP 8 Port Sensor Relais (8PRB) - Freitag, 04. April	2AKCP sonstige Sens	62
AKCP 8 Port Sensor Relais (8PRB) - Freitag, 04. April	2AKCP intelligente	31
AKCP Adapter mit 8 potentialfreien Kontakten via 8 x 2 - Donnerstag, 14. Janu	AKCP potentialfrei	46
AKCP Adapter mit 8 potentialfreien Kontakten via 8 x 2 - Donnerstag, 14. Janu	AKCP securityProbe	19
AKCP Adapter mit 8 potentialfreien Kontakten via 2 x RJ - Donnerstag, 14. Janu	AKCP potentialfrei	46
AKCP Adapter mit 8 potentialfreien Kontakten via 2 x RJ - Donnerstag, 14. Janu	AKCP Monitoring Pr	6
AKCP Adapter mit 8 potentialfreien Kontakten via 2 x RJ - Donnerstag, 14. Janu	AKCP securityProbe	19
AKCP Adapter mit 8 potentialfreien Kontakten via 8 x 2 - Donnerstag, 14. Janu	AKCP Monitoring Pr	6
AKCP Double Rack mount kit - Dienstag, 29. Dezemb	AKCP Zubehoer	72
AKCP IP Power Monitor Sensor (AK-IP-PMS) - Montag, 02. Februar	AKCP intelligente	31
AKCP IP Power Monitor Sensor (AK-IP-PMS) - Montag, 02. Februar	AKCP sonstige Sens	62
AKCP IP Power Monitor Sensor (AK-IP-PMS) - Montag, 02. Februar	AKCP Spannungssens	56
AKCP Measurement-Chain Sensor Temperatur (BULK 8 Sensor - Freitag, 01. August	AKCP Temperatur Se	44
AKCP Measurement-Chain Sensor Temperatur (BULK 4 Sensor - Freitag, 01. August	AKCP Temperatur Se	44
AKCP Measurement-Chain Sensor Temperatur (Kabellänge ca - Freitag, 01. August	AKCP intelligente	32
AKCP Measurement-Chain Sensor Temperatur (BULK 8 Sensor - Freitag, 01. August	AKCP intelligente	32
AKCP Measurement-Chain Sensor Temperatur (BULK 4 Sensor - Freitag, 01. August	AKCP intelligente	32
AKCP Measurement-Chain Sensor Temperatur (Kabellänge ca - Freitag, 01. August	AKCP Temperatur Se	44
AKCP Pan Tilt Zoom Kamera Interface - Montag, 03. März 200	AKCP IP-Videoüberw	78
AKCP Pan-Tilt Dome Kamera mit Schwenk- und Neigetech	AKCP IP-Videoüberw	78
AKCP Pan Tilt Zoom Kamera Interface - Montag, 03. März 200	AKCP intelligente	32
AKCP Pan-Tilt Dome Kamera mit Schwenk- und Neigetech	AKCP intelligente	33
AKCP Pan-Tilt Dome Kamera mit Schwenk- und Neigetech	AKCP Kameras	51
AKCP Pan Tilt Zoom Kamera Interface - Montag, 03. März 200	AKCP Zubehoer	

	72	
AKCP Pan Tilt Zoom Kamera Interface - Montag, 03. März 200		AKCP Kameras
	51	
AKCP Pan Tilt Zoom Kamera Interface - Montag, 03. März 200		AKCP sonstige Sens
	63	
AKCP potentialfreier Kontakt mit 5 Eingängen (30m Kabel		AKCP intelligente 34
AKCP potentialfreier Kontakt mit 5 Eingängen (4,5m Kabe - Mittwoch, 06. Februa		AKCP intelligente 34
AKCP potentialfreier Kontakt mit 5 Eingängen (18m Kabel		AKCP intelligente 34
AKCP potentialfreier Kontakt (ca. 4,5m Kabellänge) - Mittwoch, 06. Februa		AKCP intelligente 33
AKCP potentialfreier Kontakt (ca. 30m Kabellänge)		AKCP intelligente 33
AKCP potentialfreier Kontakt (ca. 18m Kabellänge)		AKCP intelligente 33
AKCP potentialfreier Kontakt mit 5 Eingängen (4,5m Kabe - Mittwoch, 06. Februa		AKCP potentialfrei 48
AKCP potentialfreier Kontakt (ca. 30m Kabellänge)		AKCP potentialfrei 47
AKCP potentialfreier Kontakt (ca. 18m Kabellänge)		AKCP potentialfrei 46
AKCP potentialfreier Kontakt (ca. 4,5m Kabellänge) - Mittwoch, 06. Februa		AKCP potentialfrei 47
AKCP potentialfreier Kontakt mit 5 Eingängen (18m Kabel		AKCP potentialfrei 47
AKCP potentialfreier Kontakt mit 5 Eingängen (30m Kabel		AKCP potentialfrei 48
AKCP Power Monitor Sensor / Sensor Stromverbrauch - Montag, 03. März 200		AKCP intelligente 35
AKCP Power Monitor Sensor / Sensor Stromverbrauch - Montag, 03. März 200		AKCP sonstige Sens 63
AKCP probeSwitch - Donnerstag, 21. Apri		AKCP intelligente 35
AKCP probeSwitch - Donnerstag, 21. Apri		AKCP sonstige Sens 63
AKCP securityProbe-5E Standard - Mittwoch, 29. Juni 2		AKCP securityProbe 21
AKCP securityProbe 5E - Erweiterungsmodul E-opto16 - Donnerstag, 20. Augu		AKCP Monitoring Pr 6
AKCP Security Sensor für Dry Contact Anschluss - Dienstag, 24. Juni 2		AKCP Sensor Sicher 52
AKCP securityProbe 5E inklusive 4 x PT Dome Kamera Bund - Dienstag, 20. Oktobe		AKCP Monitoring Pr 9
AKCP securityProbe 5E inklusive 3 x PT Dome Kamera Bund - Dienstag, 20. Oktobe		AKCP Monitoring Pr 9
AKCP securityProbe 5E - Erweiterungsmodul E-opto16 - Donnerstag, 20. Augu		AKCP securityProbe 19
AKCP Security Sensor für Dry Contact Anschluss - Dienstag, 24. Juni 2		AKCP sonstige Sens 64
AKCP securityProbe 5E - Sicherheits- und Monitoring Sys - Dienstag, 18. August		AKCP securityProbe 20

- AKCP securityProbe 5E inklusive 1 x PT Dome Kamera Bund - Dienstag, 20. OktobeAKCP securityProbe 20
- AKCP securityProbe 5E - IO-digital8 Adapter - Dienstag, 25. AugustAKCP securityProbe 20
- AKCP securityProbe 5E - Erweiterungsmodul E-sensor8 - Donnerstag, 20. AuguAKCP securityProbe 20
- AKCP securityProbe 5E inklusive 2 x PT Dome Kamera Bund - Dienstag, 20. OktobeAKCP Monitoring Pr 9
- AKCP Security Sensor für Dry Contact Anschluss - Dienstag, 24. Juni 2AKCP intelligente 35
- AKCP securityProbe 5E inklusive 1 x PT Dome Kamera Bund - Dienstag, 20. OktobeAKCP Monitoring Pr 8
- AKCP securityProbe 5E Bundle-inkl. 64 Measurement-Chain - Mittwoch, 21. OktobeAKCP Security Bund 83
- AKCP securityProbe 5E Bundle-inkl. 32 Measurement-Chain - Mittwoch, 21. OktobeAKCP Security Bund 82
- AKCP securityProbe 5E inklusive 2 x PT Dome Kamera Bund - Dienstag, 20. OktobeAKCP securityProbe 21
- AKCP securityProbe 5E inklusive 3 x PT Dome Kamera Bund - Dienstag, 20. OktobeAKCP securityProbe 21
- AKCP securityProbe 5E - Erweiterungsmodul E-sensor8 - Donnerstag, 20. AuguAKCP Monitoring Pr 7
- AKCP securityProbe 5E inklusive 4 x PT Dome Kamera Bund - Dienstag, 20. OktobeAKCP securityProbe 21
- AKCP securityProbe 5E Bundle-inkl. 16 Measurement-Chain - Mittwoch, 21. OktobeAKCP Security Bund 82
- AKCP securityProbe 5E Bundle - Alarmierung per GSM-/GPR - Mittwoch, 21. OktobeAKCP Security Bund 82
- AKCP securityProbe 5E Bundle-inkl. 32 Measurement-Chain - Mittwoch, 21. OktobeAKCP Monitoring Pr 8
- AKCP securityProbe 5E Bundle-inkl. 64 Measurement-Chain - Mittwoch, 21. OktobeAKCP Monitoring Pr 8
- AKCP securityProbe 5E Bundle-inkl. 16 Measurement-Chain - Mittwoch, 21. OktobeAKCP Monitoring Pr 8
- AKCP securityProbe 5E Bundle - Alarmierung per GSM-/GPR - Mittwoch, 21. OktobeAKCP Monitoring Pr 7
- AKCP securityProbe 5E - IO-digital8 Adapter - Dienstag, 25. AugustAKCP Monitoring Pr 7
- AKCP securityProbe 5E - Sicherheits- und Monitoring Sys - Dienstag, 18. AugustAKCP Monitoring Pr 7
- AKCP Sensor Sicherheit / Magnetkontakt (ca. 18m KabelläAKCP Sensor Sicher 52
- AKCP Sensor Sicherheit / Magnetkontakt (ca. 4,5m Kabell - Mittwoch, 06.

Februa	AKCP Sensor Sicher	53
AKCP Sensor Temperatur, Länge ca. 1,5m - Dienstag, 05. Februa	AKCP Temperatur Se	45
AKCP Sensor Temperatur (0,3m Kabellänge) - Dienstag, 05. Februa	AKCP Temperatur Se	45
AKCP Sensor Wasser (Kabellänge ca. 4,5m) - Mittwoch, 06. Februa	AKCP intelligente	41
AKCP Sensor Wasser (Kabellänge ca. 30m)	AKCP intelligente	40
AKCP Sensor Temperatur - Wasserdicht - Länge ca.4,5m - Freitag, 28. März 20	AKCP Temperatur Se	45
AKCP Sensor Temperatur SRT-1000 - Donnerstag, 07. Augu	AKCP Temperatur Se	45
AKCP Sensor Glasbruch mit Erschütterungsmelder - Mittwoch, 03. Novemb	AKCP Glasbruchsens	50
AKCP Sensor Bewegung / Bewegungsmelder - Mittwoch, 06. Februa	AKCP Bewegungsmeld	49
AKCP Sensor Magnetkontakt / Sicherheit (ca. 30m Kabellä	AKCP Sensor Sicher	52
AKCP Sensor gesteuertes Relais 220V	AKCP Spannungssens	56
AKCP Sensor Industrie-Thermomeßstab - Mittwoch, 06. Februa	AKCP sonstige Sens	64
AKCP Sensor gesteuertes Relais 220V	AKCP sonstige Sens	64
AKCP Sensor Wasser (Kabellänge ca. 18m)	AKCP intelligente	40
AKCP Sensor Rauch / Rauchmelder - Mittwoch, 06. Februa	AKCP Rauchmelder	61
AKCP Sensor Luftfluss / Airflow Sensor - Mittwoch, 06. Februa	AKCP sonstige Sens	64
AKCP Sensor-kontrolliertes Gleichstrom-Relais - Montag, 05. Juli 201	AKCP Monitoring Pr	9
AKCP sensorProbe2 (SP2) Bundle 4 - Klimaüberwachung - Montag, 23. März 200	AKCP Security Bund	84
AKCP sensorProbe2 (SP2) Bundle 3 - Security / Alarm - Donnerstag, 19. März	AKCP Security Bund	83
AKCP sensorProbe2 (SP2) Bundle 2 - Bewegung / Alarm - Donnerstag, 19. März	AKCP Security Bund	83
AKCP sensorProbe2 (SP2) Bundle 1 - EDV Basisschutz - Donnerstag, 19. März	AKCP Security Bund	83
AKCP Sensor Wasser (Kabellänge ca. 4,5m) - Mittwoch, 06. Februa	AKCP Wasser Sensor	58
AKCP Sensor Wasser (Kabellänge ca. 30m)	AKCP Wasser Sensor	58
AKCP Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit verlängerba - Mittwoch, 23. April	AKCP Temp./Luftf.	54
AKCP Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit SRTH-1000 - Donnerstag, 07. Augu	AKCP Temp./Luftf.	54
AKCP Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit (0,3m Kabel - Mittwoch, 06.		

Februa	AKCP Temp./Luftf.	54
AKCP sensorProbe2 (SP2) Bundle 6 - Geräte Ein- und Auss - Montag, 10. August		
2A	AKCP Security Bund	84
AKCP Sensor Temperatur/Luftfeuchtigkeit WASSERDICHT (4,AKCP Temp./Luftf.		55
AKCP Sensor AC Wechselspannung - Mittwoch, 06. Februa	AKCP Spannungssens	56
AKCP Sensor Wasser (Kabellänge ca. 18m)	AKCP Wasser Sensor	58
AKCP Sensor-kontrolliertes Gleichstrom-Relais - Montag, 05. Juli 201A	AKCP Spannungssens	57
AKCP Sensor Gleichstrom / Digital Voltmeter - Mittwoch, 06. Februa	AKCP Spannungssens	57
AKCP sensorProbe2 (SP2) Bundle 5 - Temperatur/Luftfeuch - Montag, 23. März		
200A	AKCP Security Bund	84
AKCP sensorProbe2 (SP2) Bundle 7 - Produktionsüberwachu - Freitag, 11. Septemb	AKCP Security Bund	84
AKCP Sensor Rauch / Rauchmelder - Mittwoch, 06. Februa	AKCP sonstige Sens	65
AKCP Sensor Sicherheit / Magnetkontakt (ca. 4,5m Kabell - Mittwoch, 06. Februa	AKCP intelligente	38
AKCP Sensor Sicherheit / Magnetkontakt (ca. 18m Kabellä	AKCP intelligente	38
AKCP Sensor Temperatur (0,3m Kabellänge) - Dienstag, 05. Februa	AKCP intelligente	38
AKCP Sensor Temperatur - Wasserdicht - Länge ca.4,5m - Freitag, 28. März 20A	AKCP intelligente	38
AKCP Sensor gesteuertes Relais 220V	AKCP intelligente	36
AKCP Sensor Temperatur SRT-1000 - Donnerstag, 07. Augu	AKCP intelligente	39
AKCP Sensor Rauch / Rauchmelder - Mittwoch, 06. Februa	AKCP intelligente	37
AKCP Sensor Magnetkontakt / Sicherheit (ca. 30m Kabellä	AKCP intelligente	37
AKCP Sensor Bewegung / Bewegungsmelder - Mittwoch, 06. Februa	AKCP intelligente	36
AKCP Sensor Glasbruch mit Erschütterungsmelder - Mittwoch, 03. Novemb	AKCP intelligente	36
AKCP Sensor AC Wechselspannung - Mittwoch, 06. Februa	AKCP intelligente	35
AKCP Sensor Gleichstrom / Digital Voltmeter - Mittwoch, 06. Februa	AKCP intelligente	36
AKCP Sensor Luftfluss / Airflow Sensor - Mittwoch, 06. Februa	AKCP intelligente	37
AKCP Sensor Industrie-Thermomeßstab - Mittwoch, 06. Februa	AKCP intelligente	37
AKCP Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit SRTH-1000 - Donnerstag, 07. Augu	AKCP intelligente	39
AKCP Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit (0,3m Kabel - Mittwoch, 06. Februa	AKCP intelligente	39
AKCP Sensor Temperatur/Luftfeuchtigkeit WASSERDICHT (4,AKCP	intelligente	40

AKCP Sensor Temperatur und Luftfeuchtigkeit verlängerba - Mittwoch, 23. April		
AKCP intelligente	39	
AKCP Sensor Temperatur, Länge ca. 1,5m - Dienstag, 05. Februa	AKCP intelligente	
	40	
AKCP Single 1U Din Rail Rack mount kit - Dienstag, 29. Dezemb	AKCP Zubehoer	
	73	
AKCP Sirene & Stroboskop-Licht - Mittwoch, 06. Februa	AKCP sonstige Sens	65
AKCP Sirene & Stroboskop-Licht - Mittwoch, 06. Februa	AKCP intelligente	41
AKCP Sirene & Stroboskop-Licht - Mittwoch, 06. Februa	AKCP Bewegungsmeld	49
AKCP Split 1U Din Rail Rack mount kit - Dienstag, 29. Dezemb	AKCP Zubehoer	
	73	
AKCP Ultrasonic fuelLevel Sensor / Füllstandssensor - Donnerstag, 21. Apri	AKCP	
intelligente	41	
AKCP Ultrasonic fuelLevel Sensor / Füllstandssensor - Donnerstag, 21. Apri	AKCP	
sonstige Sens	65	
AKCP Universal Mount Fixed Kamera	AKCP Kameras	51
AKCP Universal Mount Fixed Kamera	AKCP intelligente	41
AKCP Universal Mount Fixed Kamera	AKCP IP-Videoüberw	78
AKCP Wasserdetektionskette mit Lokalisierungsfunktion ( - Mittwoch, 24. März		
2AKCP Wasser Sensor	60	
AKCP Wasserdetektionskette mit Lokalisierungsfunktion ( - Mittwoch, 24. März		
2AKCP Wasser Sensor	60	
AKCP Wasserdetektionskette ( ca. 3m Wasserkette) - Dienstag, 15. Dezemb	AKCP	
Wasser Sensor	59	
AKCP Wasserdetektionskette mit Lokalisierungsfunktion ( - Mittwoch, 24. März		
2AKCP Wasser Sensor	59	
AKCP Wasserdetektionskette ( ca.18m Wasserkette) - Dienstag, 15. Dezemb	AKCP	
Wasser Sensor	59	
AKCP Wasserdetektionskette ( ca.30m Wasserkette) - Dienstag, 15. Dezemb	AKCP	
Wasser Sensor	59	
AKCP Wasserdetektionskette mit Lokalisierungsfunktion ( - Mittwoch, 24. März		
2AKCP intelligente	43	
AKCP Wasserdetektionskette ( ca.18m Wasserkette) - Dienstag, 15. Dezemb	AKCP	
intelligente	42	
AKCP Wasserdetektionskette mit Lokalisierungsfunktion ( - Mittwoch, 24. März		
2AKCP intelligente	43	
AKCP Wasserdetektionskette ( ca. 3m Wasserkette) - Dienstag, 15. Dezemb	AKCP	
intelligente	42	
AKCP Wasserdetektionskette ( ca.30m Wasserkette) - Dienstag, 15. Dezemb	AKCP	
intelligente	42	
AKCP Wasserdetektionskette mit Lokalisierungsfunktion ( - Mittwoch, 24. März		
2AKCP intelligente	42	

ALARM SERVER COMSTOP® - Mittwoch, 14. Januar	HANDYORTUNG COMSTO	163
Arecont Vision DOME5 Wetterschutzgehäuse - Mittwoch, 07. Oktobe	Arecont Vision	129
Arecont Vision AV1305 - Donnerstag, 19. Febr	Arecont Vision	124
Arecont Vision AV1305DN - Freitag, 20. Februar	Arecont Vision	124
Arecont Vision DOME6IC Wetterschutzgehäuse - Mittwoch, 07. Oktobe	Arecont Vision	129
Arecont Vision DOME6OC Wetterschutzgehäuse - Mittwoch, 07. Oktobe	Arecont Vision	129
Arecont Vision AV1355 - Dienstag, 06. Oktobe	Arecont Vision	124
Arecont Vision AV3105 - Donnerstag, 19. Febr	Arecont Vision	125
Arecont Vision DOME6IW Wetterschutzgehäuse - Mittwoch, 07. Oktobe	Arecont Vision	129
Arecont Vision DOME6OW Wetterschutzgehäuse - Mittwoch, 07. Oktobe	Arecont Vision	130
Arecont Vision AV5105 - Freitag, 20. Februar	Arecont Vision	127
Arecont Vision AV5105DN - Freitag, 20. Februar	Arecont Vision	127
Arecont Vision AV3155 - Dienstag, 06. Oktobe	Arecont Vision	126
Arecont Vision AV3130M - Freitag, 20. Februar	Arecont Vision	126
Arecont Vision AV2155DN - Dienstag, 06. Oktobe	Arecont Vision	125
Arecont Vision AV3105DN - Freitag, 20. Februar	Arecont Vision	126
Arecont Vision AV5155 - Mittwoch, 07. Oktobe	Arecont Vision	127
Arecont Vision AV3155DN - Mittwoch, 07. Oktobe	Arecont Vision	127
Arecont Vision AV1355DN - Dienstag, 06. Oktobe	Arecont Vision	125
Arecont Vision AV8360-L4 - Freitag, 20. Februar	Arecont Vision	128
Arecont Vision AV8365 - Dienstag, 06. Oktobe	Arecont Vision	129
Arecont Vision AV2155 - Dienstag, 06. Oktobe	Arecont Vision	125
Arecont Vision AV8185 - Dienstag, 06. Oktobe	Arecont Vision	128
Arecont Vision AV8180-L - Freitag, 20. Februar	Arecont Vision	128
Arecont Vision AV5155DN - Mittwoch, 07. Oktobe	Arecont Vision	128
ASTVH251B1 Wetterschutzgehäuse - Sonntag, 05. Oktober	ZUBEHOER	145
Aten LCD KVMP Tastaturschublade CL1000 - Montag, 10. August	2TASTATURSCHUBLADEN	191
Aten LCD KVMP Tastaturschublade CL5716MG 17" - Montag, 11. Mai	2009TASTATURSCHUBLADEN	191
Audio Adapter für USB/G10 Modem für securityProbe-5E - Montag, 16. August	AKCP Zubehoer	73
Austin Hughes PV16-C13/32A/MT_EN - Dienstag, 06. Juli	MT Serie	173
Austin Hughes PH8-C13/16A/MT_EN - Dienstag, 06. Juli	MT Serie	173
Austin Hughes PH16-C13/32A/MT_EN - Dienstag, 06. Juli	MT Serie	172
Austin Hughes PV12-C13/16A/MT_EN - Dienstag, 06. Juli	MT Serie	173
Austin Hughes PV12-SCH16A/MT_C20 - Dienstag, 06. Juli	MT Serie	173

Austin Hughes PV24-C13/32A/MT_EN - Dienstag, 06. Juli 2	MT Serie	174
Austin Hughes PH12-C13/16A/MTS_EN - Donnerstag, 08. Juli	MTS Serie	176
Austin Hughes PV8-SCH16A/MT_C20 - Dienstag, 06. Juli 2	MT Serie	175
Austin Hughes PDU_IPD-01 - Donnerstag, 08. Juli	MTS Serie	176
Austin Hughes PV8-C13/16A/MT_EN - Dienstag, 06. Juli 2	MT Serie	174
Austin Hughes PV20C13/4C19/MT_EN - Dienstag, 06. Juli 2	MT Serie	174
Austin Hughes PV20-C13/32A/MT_EN - Dienstag, 06. Juli 2	MT Serie	174
Austin Hughes PV20-SCH32A/MT_EN - Dienstag, 06. Juli 2	MT Serie	174
Austin Hughes PV16-SCH32A/MT_EN - Dienstag, 06. Juli 2	MT Serie	173
Austin Hughes PH20-C13/32A/MD_EN - Montag, 05. Juli 201	MD Serie	169
Austin Hughes PH24-C13/32A/MD_EN - Montag, 05. Juli 201	MD Serie	169
Austin Hughes PH4-SCH16A/MD_C20 - Montag, 05. Juli 201	MD Serie	170
Austin Hughes PH6-SCH16A/MD_C20 - Montag, 05. Juli 201	MD Serie	170
Austin Hughes PH16-C13/32A/MD_EN - Montag, 05. Juli 201	MD Serie	169
Austin Hughes PH12-C13/16A/MD_EN - Montag, 05. Juli 201	MD Serie	169
Austin Hughes PH16-C13/32A/MTS_EN - Donnerstag, 08. Juli	MTS Serie	176
Austin Hughes N117 LCD KVM Tastatur Schublade - Mittwoch, 04. März		
2Tastaturschubladen		168
Austin Hughes N119 LCD KVM Tastatur Schublade - Mittwoch, 04. März		
2Tastaturschubladen		168
Austin Hughes PV12-C13/16A/MD_EN - Montag, 05. Juli 201	MD Serie	170
Austin Hughes PV12-SCH16A/MD_C20 - Montag, 05. Juli 201	MD Serie	170
Austin Hughes PV8-SCH16A/MD_C20 - Montag, 05. Juli 201	MD Serie	171
Austin Hughes PDU_IPD-01 - Donnerstag, 08. Juli	MT Serie	172
Austin Hughes PDU_IPD-H01 - Donnerstag, 08. Juli	MT Serie	172
Austin Hughes PV8-C13/16A/MD_EN - Montag, 05. Juli 201	MD Serie	171
Austin Hughes PV24-C13/32A/MD_EN - Montag, 05. Juli 201	MD Serie	171
Austin Hughes PV16-C13/32A/MD_EN - Montag, 05. Juli 201	MD Serie	170
Austin Hughes PV20-C13/32A/MD_EN - Montag, 05. Juli 201	MD Serie	171
Austin Hughes PV20C13/4C19/MD_EN - Montag, 05. Juli 201	MD Serie	171
Austin Hughes PH10-C13/16A/MT_EN - Dienstag, 06. Juli 2	MT Serie	172
Austin Hughes PDU_IPD-H01 - Donnerstag, 08. Juli	MTS Serie	176
Austin Hughes PV20-C13/32A/MTS_EN - Donnerstag, 08. Juli	MTS Serie	177
Austin Hughes PV16-C13/32A/MTS_EN - Donnerstag, 08. Juli	MTS Serie	177
Austin Hughes PV24-C13/32A/MTS_EN - Donnerstag, 08. Juli	MTS Serie	178
Austin Hughes PV8-C13/16A/MTS_EN - Donnerstag, 08. Juli	MTS Serie	178
Austin Hughes PH20-C13/32A/MTS_EN - Donnerstag, 08. Juli	MTS Serie	177
Austin Hughes PV12-C13/16A/MTS_EN - Donnerstag, 08. Juli	MTS Serie	177
Austin Hughes PDU_IPD-01 - Donnerstag, 08. Juli	IP-Dongle	179
Austin Hughes PH8-C13/16A/MTS_EN - Donnerstag, 08. Juli	MTS Serie	177
Austin Hughes N119 LCD KVM Tastatur Schublade - Mittwoch, 04. März		
2TASTATURSCHUBLADEN		192

---

Austin Hughes N117 LCD KVM Tastatur Schublade - Mittwoch, 04. März	
2TASTATURSCHUBLADEN	191
Austin Hughes PDU_IPD-H01 - Donnerstag, 08. Juli	IP-Dongle 179
AVBPH1K00 Kugelsicheres Wetterschutzgehäuse - Sonntag, 05. Oktober	
ZUBEHOER	145
AVGACS - Montag, 25. August 2	ZUBEHÖR 230
Avocent DSR® 8035 KVM over IP-Switch - Dienstag, 30. Juni	2KVM OVER IP SWITCH
	185
Avocent AMX 5030 - Donnerstag, 02. Juli	AMX SERIE 189
Avocent DSR® 8030 KVM over IP-Switch - Dienstag, 30. Juni	2KVM OVER IP SWITCH
	184
Avocent AMX 5130 - Donnerstag, 02. Juli	AMX SERIE 190
Avocent DSR® 4020 KVM over IP-Switch - Dienstag, 30. Juni	2KVM OVER IP SWITCH
	183
Avocent DSR® 2020 KVM over IP-Switch - Dienstag, 30. Juni	2KVM OVER IP SWITCH
	182
Avocent AMX 5020 - Donnerstag, 02. Juli	AMX SERIE 189
Avocent DSR® 1031 KVM over IP-Switch - Dienstag, 30. Juni	2KVM OVER IP SWITCH
	182
Avocent DSR® 2035 KVM over IP-Switch - Dienstag, 30. Juni	2KVM OVER IP SWITCH
	183
Avocent DSR® 4030 KVM over IP-Switch - Dienstag, 30. Juni	2KVM OVER IP SWITCH
	184
Avocent DSR® 8020 KVM over IP-Switch - Dienstag, 30. Juni	2KVM OVER IP SWITCH
	184
Avocent DSR® 1030 KVM over IP-Switch - Dienstag, 30. Juni	2KVM OVER IP SWITCH
	182
Avocent DSR® 1021 KVM over IP-Switch - Dienstag, 30. Juni	2KVM OVER IP SWITCH
	181
Avocent AMX 5010 - Donnerstag, 02. Juli	AMX SERIE 189
Avocent DSView 3 Management Software - Dienstag, 30. Juni 2	SOFTWARE
	180
Avocent DSR® 1022 KVM over IP-Switch - Dienstag, 30. Juni	2KVM OVER IP SWITCH
	181
Avocent DSR® 1020 KVM over IP-Switch - Dienstag, 30. Juni	2KVM OVER IP SWITCH
	181
Avocent DSR® 2030 KVM over IP-Switch - Dienstag, 30. Juni	2KVM OVER IP SWITCH
	183
Avocent DSR® 1024 KVM over IP-Switch - Dienstag, 30. Juni	2KVM OVER IP SWITCH
	182
Avocent AMX 5000 - Donnerstag, 02. Juli	AMX SERIE 189
Bluetooth USB-Adapter für securityProbe (AK-SEC) - Donnerstag, 07. Augu	AKCP

	Zubehoer	73	
CAM 100 Einbaumessgerät (48 x 24) - Dienstag, 12. Januar	Strom Leistungsmes	87	
CAM 120 Einbaumessgerät (96 x 24) - Dienstag, 12. Januar	Strom Leistungsmes	87	
CCS C/CS Adaptering - Donnerstag, 27. Augu	Objektivzubehör	142	
CommandCenter Secure Gateway E1 Appliance & License for - Mittwoch, 17. Septem	ZENTRALES MANAGEME	237	
CommandCenter Secure Gateway Appliance & License for 12 - Mittwoch, 17. Septem	ZENTRALES MANAGEME	237	
COMSTOP® mobile - Mittwoch, 14. Januar	HANDYORTUNG COMSTO	164	
COMSTOP® - Mittwoch, 14. Januar	HANDYORTUNG COMSTO	163	
COMSTOP® mobile Verwaltungsprogramm - Mittwoch, 14. Januar	HANDYORTUNG COMSTO	164	
COMSTOP® MIT STÖRSENDER* - Mittwoch, 14. Januar	HANDYORTUNG COMSTO	163	
CPM 138 Prozessormessgerät (96 x 48) - Dienstag, 12. Januar	Strom Leistungsmes	87	
CSCSPCS-1-5PK - Mittwoch, 27. August	ZUBEHÖR	230	
CSCSPCS-1 - Mittwoch, 27. August	ZUBEHÖR	230	
CSCSPCS-10 - Mittwoch, 27. August	ZUBEHÖR	230	
Cyclades ACS8 Single & Dual power supply AC & DC models - Donnerstag, 02. Juli	CYCLADES® SERIE	187	
Cyclades OnSite 441 (4 console ports/4 KVM systems) - Donnerstag, 02. Juli	CYCLADES® SERIE	187	
Cyclades ACS1 Compact single-port console server - Donnerstag, 02. Juli	CYCLADES® SERIE	186	
Cyclades ACS4 Single & Dual power supply AC & DC models - Donnerstag, 02. Juli	CYCLADES® SERIE	187	
Cyclades ACS48 Single & Dual power supply AC & DC model - Donnerstag, 02. Juli	CYCLADES® SERIE	187	
Cyclades OnSite 841 (8 console ports/4 KVM systems) - Donnerstag, 02. Juli	CYCLADES® SERIE	188	
Cyclades ACS32 Single & Dual power supply AC & DC model - Donnerstag, 02. Juli	CYCLADES® SERIE	186	
Cyclades ACS16 Single & Dual power supply AC & DC model - Donnerstag, 02. Juli	CYCLADES® SERIE	186	
Cyclades OnSite 881 (8 console ports/8 KVM systems) - Donnerstag, 02. Juli	CYCLADES® SERIE	188	
Cyclades OnSite 882 (8 console ports/8 KVM systems) - Donnerstag, 02. Juli	CYCLADES® SERIE	188	
D2CIM-DVUSB-64PAC - Montag, 25. August	ZUBEHÖR	231	
D2CIM-DVUSB - Montag, 25. August	ZUBEHÖR	231	
D2CIM-DVUSB-32PAC - Montag, 25. August	ZUBEHÖR	231	
D2CIM-PWR - Montag, 25. August	ZUBEHÖR	231	

D2CIM-VUSB - Montag, 25. August 2	ZUBEHÖR	231
DCIM-PS2 - Montag, 25. August 2	ZUBEHÖR	232
DCIM-SUN - Montag, 25. August 2	ZUBEHÖR	232
DCIM-USBG2 - Montag, 25. August 2	ZUBEHÖR	232
Dominion PX DPCR8A-16 - Mittwoch, 27. August	POWER MANAGEMENT	233
Dominion PX DPCS12A-16 - Mittwoch, 27. August	POWER MANAGEMENT	233
Dominion PX DPCS20A-16 - Mittwoch, 27. August	POWER MANAGEMENT	233
Dominion PX DPCS20A-32 - Mittwoch, 27. August	POWER MANAGEMENT	233
Eaton USV Powerware® 5115/750i - Mittwoch, 04. März 2	EATON	202
Eaton USV Powerware® 5115RM/1000i - Donnerstag, 05. März	EATON	202
Eaton USV Powerware® 5115/1000i - Mittwoch, 04. März 2	EATON	201
Eaton USV Powerware® 5125/2200i - Donnerstag, 05. März	EATON	204
Eaton USV Powerware® 5115/500i - Mittwoch, 04. März 2	EATON	202
Eaton USV Powerware® 5115/1400i - Mittwoch, 04. März 2	EATON	202
Eaton USV Powerware® 5110/700 - Mittwoch, 04. März 2	EATON	201
Eaton USV Powerware® 5110/500 - Mittwoch, 04. März 2	EATON	201
Eaton USV Powerware® 5125/1000i - Donnerstag, 05. März	EATON	203
Eaton USV Powerware® 5125/1500i - Donnerstag, 05. März	EATON	204
Eaton USV Powerware® 5110/1000 - Mittwoch, 04. März 2	EATON	201
Eaton USV Powerware® 5115RM/750i - Donnerstag, 05. März	EATON	203
Eaton USV Powerware® 5115RM/1500i - Donnerstag, 05. März	EATON	203
Eaton USV Powerware® 5115RM/500i - Donnerstag, 05. März	EATON	203
Ersatznetzteil (extern) für securityProbe (SEC) - Donnerstag, 06. März	AKCP	
Ersatzteile 76		
Flir Wärmebildkamera F334PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	118
Flir Wärmebildkamera F348PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	119
Flir Wärmebildkamera F645PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	119
Flir Wärmebildkamera F625PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	119
Flir Wärmebildkamera F324PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	118
Flir Wärmebildkamera D348PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	117
Flir Wärmebildkamera D334PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	116
Flir Wärmebildkamera D324PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	116
Flir Wärmebildkamera PT304PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	120
Flir Wärmebildkamera F304PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	117
Flir Wärmebildkamera F307PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	117
Flir Wärmebildkamera F313PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	118
Flir Wärmebildkamera PT334PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	121
Flir Wärmebildkamera SR313PS - Freitag, 15. Oktober	Flir Wärmebildkame	122
Flir Wärmebildkamera SR324PS - Freitag, 15. Oktober	Flir Wärmebildkame	123
Flir Wärmebildkamera SR348PS - Freitag, 15. Oktober	Flir Wärmebildkame	123
Flir Wärmebildkamera D313PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	116
Flir Wärmebildkamera SR309PS - Freitag, 15. Oktober	Flir Wärmebildkame	122

Flir Wärmebildkamera PT645PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	122
Flir Wärmebildkamera PT313PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	120
Flir Wärmebildkamera PT324PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	121
Flir Wärmebildkamera PT348PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	121
Flir Wärmebildkamera PT625PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	122
Flir Wärmebildkamera PT307PS - Montag, 18. Oktober	Flir Wärmebildkame	120
Flir Wärmebildkamera SR334PS - Freitag, 15. Oktober	Flir Wärmebildkame	123
Garantieerweiterung für sensorProbe8-X20 - Montag, 14. Juli 200AKCP		
Garantieerwei	80	
Garantieerweiterung für sensorProbe2DC - Montag, 14. Juli 200AKCP	Garantieerwei	
	80	
Garantieerweiterung für sensorProbe8-X20DCW - Montag, 14. Juli 200AKCP		
Garantieerwei	80	
Garantieerweiterung für sensorProbe8-X60 - Montag, 14. Juli 200AKCP		
Garantieerwei	81	
Garantieerweiterung für sensorProbe8-X60DCW - Montag, 14. Juli 200AKCP		
Garantieerwei	81	
Garantieerweiterung für sensorProbe2 - Montag, 14. Juli 200AKCP	Garantieerwei	
	80	
Garantieerweiterung für sensorProbe8 - Montag, 14. Juli 200AKCP	Garantieerwei	
	80	
Garantieerweiterung für securityProbe-X60DCW - Montag, 14. Juli 200AKCP		
Garantieerwei	80	
Garantieerweiterung für securityProbe - Montag, 14. Juli 200AKCP	Garantieerwei	
	79	
Garantieerweiterung für securityProbe-X20 - Montag, 14. Juli 200AKCP		
Garantieerwei	79	
Garantieerweiterung für securityProbe 5E - Mittwoch, 21. OktobeAKCP		
Garantieerwei	79	
Garantieerweiterung für securityProbe-X60 - Montag, 14. Juli 200AKCP		
Garantieerwei	79	
Garantieerweiterung für securityProbe-X20DCW - Montag, 14. Juli 200AKCP		
Garantieerwei	79	
GE 188-3178/EU Netzteil - Montag, 23. Februar	GE LWL Uebertragung	157
GE 501R Gehäuse, 1 Slot - Montag, 23. Februar	GE LWL Uebertragung	157
GE 502R Gehäuse, 2 Slot - Montag, 23. Februar	GE LWL Uebertragung	157
GE 503R Gehäuse, 3 Slot - Montag, 23. Februar	GE LWL Uebertragung	157
GE 515R1 Geräteträger mit Netzteil - Montag, 23. Februar	GE LWL Uebertragung	158
GE 614P Netzteil - Montag, 23. Februar	GE LWL Uebertragung	158
GE DE7210M Ethernet-Medienkonverter im Minigehäuse - Montag, 23. Februar	GE LWL	
	Uebertragung	158
GE Match UPS 1500 19" Rack - Mittwoch, 25. Februa	GE Power Protectio	196

GE Match UPS 1500 - Mittwoch, 25. Februa	GE Power Protectio	196
GE Match UPS 1000 19" Rack - Mittwoch, 25. Februa	GE Power Protectio	195
GE Match UPS 1000 - Mittwoch, 25. Februa	GE Power Protectio	195
GE Match UPS 2200 19"Rack - Donnerstag, 26. Febr	GE Power Protectio	196
GE Match UPS 1000L - Mittwoch, 25. Februa	GE Power Protectio	195
GE Match UPS 700L - Mittwoch, 25. Februa	GE Power Protectio	197
GE Match UPS 700 19"Rack - Mittwoch, 25. Februa	GE Power Protectio	197
GE Match UPS 3000 19"Rack - Donnerstag, 26. Febr	GE Power Protectio	196
GE Match UPS 500 - Mittwoch, 25. Februa	GE Power Protectio	197
GE Match UPS 700 - Mittwoch, 25. Februa	GE Power Protectio	197
GE S700VT-MST LWL 1-Kanal Miniatur-Videosender - Montag, 23. Februar	GE LWL	Uebertragun 159
GE S700VT-EST LWL 1-Kanal Videosender - Montag, 23. Februar	GE LWL	Uebertragun 159
GE S700VR-EST LWL 1-Kanal Videoempfänger - Montag, 23. Februar	GE LWL	Uebertragun 159
GE S700VR-RST LWL 1-Kanal Videoempfänger - Montag, 23. Februar	GE LWL	Uebertragun 159
GE S702VR-RST LWL 2-Kanal Videoempfänger - Montag, 23. Februar	GE LWL	Uebertragun 160
GE S707VR-RSTL LWL 4-Kanal Videoempfänger - Montag, 23. Februar	GE LWL	Uebertragun 160
GE S707VT-ESTL LWL 4-Kanal Videosender - Montag, 23. Februar	GE LWL	Uebertragun 160
GE S708VT-EST LWL 8-Kanal Videosender - Montag, 23. Februar	GE LWL	Uebertragun 160
GE S710D-EST2 LWL 1-Kanal Datentransceiver - Montag, 23. Februar	GE LWL	Uebertragun 161
GE S710D-RST2 LWL 1-Kanal Datentransceiver - Montag, 23. Februar	GE LWL	Uebertragun 161
GE S732DVR-RST2 Videoempfänger/Datentransceiver - Montag, 23. Februar	GE LWL	Uebertragun 162
GE S732DVT-EST2 Videosender/Datentransceiver - Montag, 23. Februar	GE LWL	Uebertragun 162
GE S732DVR-EST2 Videoempfänger/Datentransceiver - Montag, 23. Februar	GE LWL	Uebertragun 161
GE S732DVT-RST2 Videosender/Datentransceiver - Montag, 23. Februar	GE LWL	Uebertragun 162
GE UPS ML Series ML 350 - Mittwoch, 25. Februa	GE Power Protectio	193
GE UPS ML Series ML 500 - Mittwoch, 25. Februa	GE Power Protectio	194
GE UPS ML Series ML 1000 - Mittwoch, 25. Februa	GE Power Protectio	193
GE UPS ML Series ML 700 - Mittwoch, 25. Februa	GE Power Protectio	194

GE VH Series 3000 - Donnerstag, 26. Febr	GE Power Protectio	207
GE VH Series 1500 - Donnerstag, 26. Febr	GE Power Protectio	206
GE VH Series 2000 - Donnerstag, 26. Febr	GE Power Protectio	206
GE VH Series 700 - Donnerstag, 26. Febr	GE Power Protectio	207
GE VH Series 1000 - Donnerstag, 26. Febr	GE Power Protectio	206
GPRS/GSM Modem Bundle für securityProbe - Mittwoch, 06. Februa	Modem fuer AKCP	85
GPRS/GSM Modem Bundle für securityProbe - Mittwoch, 06. Februa	AKCP Zubehoer	74
Grundig GCI-C0745P - Montag, 11. Oktober	Grundig Kameras	93
Grundig GCI-H0522V - Dienstag, 12. Oktobe	Grundig Kameras	93
Grundig GCI-K0523T - Dienstag, 12. Oktobe	Grundig Kameras	94
Grundig GCI-C0735P - Montag, 11. Oktober	Grundig Kameras	93
Grundig GCI-K0512W - Dienstag, 12. Oktobe	Grundig Kameras	94
Grundig GCI-K0503B - Montag, 11. Oktober	Grundig Kameras	94
Grundig GCI-H0602B - Dienstag, 12. Oktobe	Grundig Kameras	94
Grundig GCA-B1322D - Dienstag, 12. Oktobe	Grundig Kameras	92
Grundig GCA-B0323T - Dienstag, 12. Oktobe	Grundig Kameras	90
Grundig GCA-B0322V - Dienstag, 12. Oktobe	Grundig Kameras	90
Grundig GCA-B0322D - Dienstag, 12. Oktobe	Grundig Kameras	90
Grundig GCA-B0323V - Dienstag, 12. Oktobe	Grundig Kameras	91
Grundig GCA-B0325D - Dienstag, 12. Oktobe	Grundig Kameras	91
Grundig GCA-B1323V - Dienstag, 12. Oktobe	Grundig Kameras	92
Grundig GCA-B1323T - Dienstag, 12. Oktobe	Grundig Kameras	92
Grundig GCA-B0325V - Dienstag, 12. Oktobe	Grundig Kameras	91
Grundig GCA-B2323T - Dienstag, 12. Oktobe	Grundig Kameras	92
Grundig GCI-H0503B - Montag, 11. Oktober	Grundig Kameras	93
Grundig GDV-C4416A - Mittwoch, 13. Oktobe	Grundig Digitalrek	96
Grundig GDV-B8832A - Mittwoch, 13. Oktobe	Grundig Digitalrek	95
Grundig GDV-B2208A - Dienstag, 12. Oktobe	Grundig Digitalrek	95
Grundig GBR-M31553 - Dienstag, 12. Oktobe	Grundig Zubehör	97
Grundig GBR-M31555 - Dienstag, 12. Oktobe	Grundig Zubehör	97
Grundig GBR-WA01 - Dienstag, 12. Oktobe	Grundig Zubehör	98
Grundig GBR-M31561 - Mittwoch, 13. Oktobe	Grundig Zubehör	98
Grundig GBR-M31560 - Mittwoch, 13. Oktobe	Grundig Zubehör	97
Grundig GDV-A4416A - Mittwoch, 13. Oktobe	Grundig Digitalrek	95
Grundig GBR-M31556 - Mittwoch, 13. Oktobe	Grundig Zubehör	97
Guntermann & Drunck CATVision MC2 - Freitag, 08. Juli 20	VGA KVM Extender	88
Guntermann & Drunck CATVision MC4 - Freitag, 08. Juli 20	VGA KVM Extender	89
Guntermann & Drunck CATVision MC1 - Freitag, 01. Juli 20	VGA KVM Extender	88
Guntermann & Drunck CATVision MC3 - Freitag, 08. Juli 20	VGA KVM Extender	88
HEB32K1A000B Wetterschutzgehäuse - Sonntag, 05. Oktober	ZUBEHOER	145

HEG47K1A000 Wetterschutzgehäuse - Sonntag, 05. Oktober	ZUBEHOER	146
HOV32K1A018 Wetterschutzgehäuse - Sonntag, 05. Oktober	ZUBEHOER	146
HOV32K1A000 Wetterschutzgehäuse - Sonntag, 05. Oktober	ZUBEHOER	146
IP Powerleiste CLM5 IP - Dienstag, 17. Februa	IP Powerleisten	166
IP Powerleiste CLM5 IP P - Dienstag, 17. Februa	IP Powerleisten	166
Modem USB/G10 für AKCP securityProbe Serie - Dienstag, 04. Mai 20	AKCP Monitoring Pr	10
Modem USB/G10 für AKCP securityProbe Serie - Dienstag, 04. Mai 20	Modem fuer AKCP	85
Netzteil 90-264 VAC to 7.5 VDC 1.2 Amp für SP8/SP2 - Donnerstag, 06. März	AKCP Ersatzteile	77
Netzteil 100-240 VAC to 7.5 VDC (USA/Canada) mit IEC co - Donnerstag, 06. März	AKCP Ersatzteile	76
Netzteil 100-240 VAC to 7.5 VDC 1.2 Amp für SP2 und SP8 - Freitag, 24. April 2	AKCP Ersatzteile	76
Netzteil 40-60 to 7.5 VDC - Donnerstag, 07. Febr	AKCP Ersatzteile	76
NXM1K1000B Wetterschutzgehäuse für stark korrosive Umge - Sonntag, 05. Oktober	ZUBEHOER	146
NXWOK1000 Wassergekühltes Gehäuse aus rostfreiem Stahl - Sonntag, 05. Oktober	ZUBEHOER	146
P2CIM-PWR - Mittwoch, 27. August	ZUBEHÖR	232
P2CIM-SER - Montag, 25. August 2	ZUBEHÖR	232
Raritan Paragon II-UMT832M - Freitag, 05. Februar	PARAGON II Serie	226
Raritan Paragon II-UMT442 - Freitag, 05. Februar	PARAGON II Serie	226
Raritan Paragon II-UMT832S - Freitag, 05. Februar	PARAGON II Serie	226
Raritan Paragon II-UMT242 - Freitag, 05. Februar	PARAGON II Serie	225
Raritan Paragon II P2ZCIM-USB - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	224
Raritan DKX2-108-PAC (inkl. 8 D2CIM-VUSB virtual media - Montag, 25. August	2KVM OVER IP SWITCH	227
Raritan DKX2-108 - Montag, 25. August 2	KVM OVER IP SWITCH	227
Raritan eRIC G4 - Dienstag, 21. Oktobe	MANAGEMENT BOARD	238
Raritan Paragon II P2ZCIM-USB-20PAC - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	224
Raritan Paragon II P2ZCIM-USB-40PAC - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	224
Raritan Paragon II PWR-SER-4 - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	225
Raritan Paragon II-UMT1664M - Freitag, 05. Februar	PARAGON II Serie	225
Raritan Paragon II AUATC-EU - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	219
Raritan Paragon II-UMT1664S - Freitag, 05. Februar	PARAGON II Serie	225
Raritan Paragon II P2ZCIM-USB-10PAC - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	224
Raritan Dominion PX-5314 - Montag, 06. April 20	IP Powerleisten	166

Raritan DKX2-832 - Montag, 06. April 20	POWER MANAGEMENT	234
Raritan Dominion PX-5528 - Montag, 06. April 20	IP Powerleisten	167
Raritan DKX2-864 - Montag, 06. April 20	KVM OVER IP SWITCH	229
Raritan DKX2-832 - Montag, 06. April 20	KVM OVER IP SWITCH	229
Raritan DKX2-432 - Montag, 25. August 2	KVM OVER IP SWITCH	228
Raritan DKX2-464 - Montag, 25. August 2	KVM OVER IP SWITCH	229
Raritan Dominion PX-5318 - Montag, 06. April 20	IP Powerleisten	167
Raritan Paragon II P2ZCIM-SUN - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	223
Raritan PWRPK-EU-5MM - Dienstag, 21. Oktobe	MANAGEMENT BOARD	238
Raritan DKX2-116 - Montag, 25. August 2	KVM OVER IP SWITCH	227
Raritan DKX2-132 - Montag, 25. August 2	KVM OVER IP SWITCH	227
Raritan DKX2-216 - Montag, 25. August 2	KVM OVER IP SWITCH	228
Raritan DKX2-416 - Montag, 25. August 2	KVM OVER IP SWITCH	228
Raritan DKX2-232 - Montag, 25. August 2	KVM OVER IP SWITCH	228
Raritan eRIC-VGA-SPLITTER - Dienstag, 21. Oktobe	MANAGEMENT BOARD	238
Raritan Paragon II P2ZCIM-SUN-10PAC - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	224
Raritan Paragon II P2CIM-ASUN - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	220
Raritan Paragon II P2CIM-APS2 - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	219
Raritan Paragon II P2CIM-AUSB - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	220
Raritan Tastaturschublade T1700 - Montag, 01. Septembe	TASTATURSCHUBLADEN	192
Raritan Tastaturschublade T1700 - Montag, 01. Septembe	KVM DRAWER	236
Raritan Paragon II P2CIM-AUSB-32PAC - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	220
Raritan Paragon II P2CIM-APS2-32PAC - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	219
Raritan Paragon II P2CIM-APS2-64PAC - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	219
Raritan Paragon II P2CIM-APS2DUAL - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	220
Raritan Dominion PX-5528 - Montag, 06. April 20	POWER MANAGEMENT	235
Raritan Dominion PX-5318 - Montag, 06. April 20	POWER MANAGEMENT	234
Raritan Dominion PX-5314 - Montag, 06. April 20	POWER MANAGEMENT	234
Raritan DKX2-864 - Montag, 06. April 20	POWER MANAGEMENT	234
Raritan Paragon II P2CIM-AUSB-B - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	221
Raritan Paragon II P2CIM-AUSB-64PAC - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	220
Raritan Paragon II P2CIM-SER-EU - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	222
Raritan Paragon II P2CIM-SER - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	222
Raritan Paragon II P2ZCIM-PS2 - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	223
Raritan Paragon II P2ZCIM-PS2-10PAC - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	223
Raritan Paragon II P2ZCIM-PS2-40PAC - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	

	223		
Raritan Paragon II P2ZCIM-PS2-20PAC - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie		
	223		
Raritan Paragon II P2CIM-PWR - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	222	
Raritan Paragon II P2CIM-AUSBDUAL-64PAC - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie		
	222		
Raritan Paragon II P2CIM-AUSBDUAL - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	221	
Raritan Paragon II P2CIM-AUSB-C-32PAC - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie		
	221		
Raritan Paragon II P2CIM-AUSB-C - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie	221	
Raritan Paragon II P2CIM-AUSBDUAL-32PAC - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie		
	222		
Raritan Paragon II P2CIM-AUSB-C-64PAC - Freitag, 12. Februar	PARAGON II Serie		
	221		
Samsung SHR-8082P 8-Kanal Digitalrekorder mit DVD-RW - Montag, 19. Januar			
	2Samsung Rekordersy	113	
Samsung LCD/TFT Monitor SMT-3222P - Montag, 20. Juli 200	Samsung Monitore	111	
Samsung LCD/TFT Monitor SMT-2231P - Dienstag, 19. Oktobe	Samsung Monitore	111	
Samsung SCZ-2250P - Dienstag, 19. Oktobe	Kameras & Domekame	108	
Samsung LCD/TFT Monitor SMT-4022P - Montag, 20. Juli 200	Samsung Monitore	111	
Samsung SHR-3040P 4-Kanal Digitalrekorder - Dienstag, 21. Juli	2Samsung		
	Rekordersy	112	
Samsung SHR-7162P 16-Kanal Digitalrekorder mit DVD-RW - Freitag, 20.			
Februar	Samsung Rekordersy	112	
Samsung SHR-6162P 16-Kanal Digitalrekorder mit DVD-RW - Mittwoch, 26.			
August	Samsung Rekordersy	112	
Samsung SCB-3001PH - Dienstag, 19. Oktobe	Kameras & Domekame	105	
Samsung SND-5080FP - Donnerstag, 14. Okto	IP-Kameras	100	
Samsung SND-5080P - Donnerstag, 14. Okto	IP-Kameras	101	
Samsung SHR-8162P 16-Kanal Digitalrekorder mit DVD-RW - Montag, 19. Januar			
	2Samsung Rekordersy	113	
Samsung SND-3080P - Donnerstag, 14. Okto	IP-Kameras	100	
Samsung SND-3080FP - Donnerstag, 14. Okto	IP-Kameras	100	
Samsung LCD/TFT Monitor SMT-1922P - Montag, 19. Januar 2	Samsung Monitore	110	
Samsung SNB-5000P - Donnerstag, 14. Okto	IP-Kameras	100	
Samsung SCB-4000P - Dienstag, 19. Oktobe	Kameras & Domekame	105	
Samsung SCB-4000PH - Dienstag, 19. Oktobe	Kameras & Domekame	106	
Samsung SCO-2080RP - Dienstag, 19. Oktobe	Kameras & Domekame	107	
Samsung SCO-2120RP - Dienstag, 19. Oktobe	Kameras & Domekame	108	
Samsung SCO-2080P - Dienstag, 19. Oktobe	Kameras & Domekame	107	
Samsung SCD-3080P - Dienstag, 19. Oktobe	Kameras & Domekame	107	
Samsung SCC-B1331P - Freitag, 22. Mai 200	Kameras & Domekame	106	

Samsung SCD-2080P - Dienstag, 19. Oktobe	Kameras & Domekame	106
Samsung SCO-2370P - Dienstag, 19. Oktobe	Kameras & Domekame	108
Samsung SNB-2000P - Donnerstag, 14. Okto	IP-Kameras	99
Samsung LCD/TFT Monitor SMT-1922P - Montag, 19. Januar 2	TFT MONITORE	152
Samsung LCD/TFT Monitor SMT-3222P - Montag, 20. Juli 200	TFT MONITORE	152
Samsung LCD/TFT Monitor SMT-4022P - Montag, 20. Juli 200	TFT MONITORE	152
Samsung LCD/TFT Monitor SMT-1722P - Montag, 19. Januar 2	TFT MONITORE	152
Samsung SSC-5000P Systembediengerät mit Touch Screen - Montag, 19. Januar		
2BEDIENGERAETE KAME		151
Samsung SSC-1000/P Systembediengerät mit LCD Anzeige - Montag, 08.		
SeptembeBEDIENGERAETE KAME		151
Samsung SSC-2000/P Systembediengerät mit Touch Screen - Montag, 08.		
SeptembeBEDIENGERAETE KAME		151
Samsung SCQ-041AP 4-Kanal Digital-Farb-Quad - Mittwoch, 10. Septem		
QUADRANTENTEILER		153
Samsung SHR-3040P 4-Kanal Digitalrekorder - Dienstag, 21. Juli 2		
DIGITALREKORDER		154
Samsung SCX-300CM Deckenhalterung - Mittwoch, 10. März 2	Samsung Zubehör	114
Samsung SNT-1010P 1 Kanal Videoserver - Samstag, 13. Septemb	DATENUEBERTRAGUNG	
		156
Samsung SCZ-3250P - Dienstag, 19. Oktobe	Kameras & Domekame	109
Samsung SHR-8082P 8-Kanal Digitalrekorder mit DVD-RW - Montag, 19. Januar 2		
DIGITALREKORDER		155
Samsung SHR-7162P 16-Kanal Digitalrekorder mit DVD-RW - Freitag, 20. Februar		
DIGITALREKORDER		155
Samsung SHR-6082P 8-Kanal Digitalrekorder mit DVD-RW - Mittwoch, 26. August		
DIGITALREKORDER		154
Samsung SHR-6162P 16-Kanal Digitalrekorder mit DVD-RW - Mittwoch, 26. August		
DIGITALREKORDER		154
Samsung SHG-222 Wetterschutzgehäuse - Dienstag, 13. Januar	ZUBEHOER	
		149
Samsung SHG-220 Wetterschutzgehäuse - Dienstag, 09. Septem	ZUBEHOER	
		149
Samsung SADT-100EC Deckeneinbauhalterung - Dienstag, 13. Januar		
ZUBEHOER		147
Samsung SADT-100PM Masthalter - Dienstag, 09. Septem	ZUBEHOER	147
Samsung SADT-100WM Wandarm - Dienstag, 09. Septem	ZUBEHOER	147
Samsung SADT-100CM Deckenhalter - Dienstag, 09. Septem	ZUBEHOER	147
Samsung DCC-9C Ersatzkuppel - Samstag, 10. Januar	ZUBEHOER	147
Samsung SCC-B1331P - Freitag, 22. Mai 200	TAG-/NACHT KAMERAS	143
Samsung SCC-B5392P 1/3" Antivandalismus Fix Dome Kamera - Freitag, 05.		
SeptembDOME KAMERA ANTIVA		144

Samsung SADT-101EC Deckeneinbauhalterung - Dienstag, 13. Januar		
	ZUBEHOER	148
Samsung SADT-101WM Wandhalter - Montag, 12. Januar 2	ZUBEHOER	148
Samsung SFH-B539 Lüfter/Heizung für SCC-B5395P, SCC-B53 - Samstag, 10. Januar		
	ZUBEHOER	149
Samsung SHG-120 Staubschutz Gehäuse - Montag, 08. Septembe		ZUBEHOER
		149
Samsung SADT-110CM Eckenhalter - Dienstag, 09. Septem	ZUBEHOER	149
Samsung SADT-104WM Wandarm - Dienstag, 13. Januar	ZUBEHOER	148
Samsung SADT-102WM Wandhalter - Montag, 12. Januar 2	ZUBEHOER	148
Samsung SADT-103WM Wandarm - Dienstag, 13. Januar	ZUBEHOER	148
Samsung SCZ-3430P - Dienstag, 19. Oktobe	Kameras & Domekame	109
Samsung SHR-8162P 16-Kanal Digitalrekorder mit DVD-RW - Montag, 19. Januar 2		
	DIGITALREKORDER	155
Samsung SNP-3120P - Donnerstag, 14. Okto	IP-Kameras	101
Samsung SNV-3120P - Donnerstag, 14. Okto	IP-Kameras	102
Samsung LCD/TFT Monitor SMT-1712P - Dienstag, 19. Oktobe	Samsung Monitore	110
Samsung SNP-3120VP - Donnerstag, 14. Okto	IP-Kameras	101
Samsung SNP-3120VHP - Donnerstag, 14. Okto	IP-Kameras	101
Samsung SNB-1000P - Donnerstag, 14. Okto	IP-Kameras	99
Samsung SNB-3000P - Donnerstag, 14. Okto	IP-Kameras	99
Samsung SCX-300HM Abdeckung für hängende Montage - Mittwoch, 10. März 2		
	Samsung Zubehör	114
Samsung SCX-300KM Eckenhalterung - Mittwoch, 10. März 2	Samsung Zubehör	114
Samsung SCX-300LM Brüstungshalterung (Schwenkbarer Wand - Mittwoch, 10. März 2		
	Samsung Zubehör	114
Samsung SCX-300PM Masthalterung - Mittwoch, 10. März 2	Samsung Zubehör	115
Samsung SCZ-2430P - Dienstag, 19. Oktobe	Kameras & Domekame	108
Samsung SNV-3080P - Donnerstag, 14. Okto	IP-Kameras	102
Samsung SNV-5010P - Donnerstag, 14. Okto	IP-Kameras	102
Samsung SCB-2001P - Freitag, 15. Oktober	Kameras & Domekame	103
Samsung SCX-300WM Wandhalterung - Mittwoch, 10. März 2	Samsung Zubehör	115
Samsung LCD/TFT Monitor SMT-1912P - Dienstag, 19. Oktobe		Samsung Monitore
		110
Samsung SCB-2000PH - Freitag, 15. Oktober	Kameras & Domekame	103
Samsung SCB-2001PH - Freitag, 15. Oktober	Kameras & Domekame	104
Samsung SCB-3000P - Freitag, 15. Oktober	Kameras & Domekame	104
Samsung SNV-5080P - Donnerstag, 14. Okto	IP-Kameras	102
Samsung LCD/TFT Monitor SMT-1722P - Montag, 19. Januar 2		Samsung Monitore
		110
Samsung SCB-2000P - Freitag, 15. Oktober	Kameras & Domekame	103
Samsung SCB-3000PH - Freitag, 15. Oktober	Kameras & Domekame	104
Samsung SCB-3001P - Dienstag, 19. Oktobe	Kameras & Domekame	105
securityProbe-X20DCW (SEC-X20DCW)	AKCP Monitoring Pr	10

securityProbe-X60 (SEC-X60)	AKCP Monitoring Pr	10
securityProbe-X20 (SEC-X20) - Dienstag, 05. Oktobe	AKCP Monitoring Pr	10
securityProbe-X60 (SEC-X60)	AKCP securityProbe	22
securityProbe-X20DCW (SEC-X20DCW)	AKCP securityProbe	22
securityProbe-X20 (SEC-X20) - Dienstag, 05. Oktobe	AKCP securityProbe	22
securityProbe-X60DCW (SEC-X60DCW) - Donnerstag, 07. Febr	AKCP securityProbe	22
securityProbe-X60DCW (SEC-X60DCW) - Donnerstag, 07. Febr	AKCP Monitoring Pr	11
sensorProbe8-PoE (SP8-PoE) Basismodell ohne Sensoren - Mittwoch, 02. März	2AKCP Monitoring Pr	14
sensorProbe8-PoE mit Kombi-Sensor Temp. & Luftfeuchte ( - Mittwoch, 02. März	2AKCP Monitoring Pr	15
sensorProbe8-PoE + Kombisensor Temperatur Luftfeuchte ( - Mittwoch, 02. März	2AKCP Monitoring Pr	14
sensorProbe8-X20DCW Basismodell mit internem Netzteil	AKCP Monitoring Pr	16
sensorProbe8-X20 Basismodell	AKCP Monitoring Pr	15
sensorProbe8-X20 mit Kombisensor Temp. & Luftfeuchte (ca	AKCP Monitoring Pr	16
sensorProbe8-X20 mit Sensor Temperatur (0,3m Sensorläng	AKCP Monitoring Pr	16
sensorProbe8-PoE mit Sensor Temperatur (Länge Sensor ca - Mittwoch, 02. März	2AKCP Monitoring Pr	15
sensorProbe8 mit Sensor Temperatur (Länge d. Sensors ca	AKCP Monitoring Pr	14
sensorProbe2 mit Sensor Temperatur (Länge d. Sensors ca - Dienstag, 05. Februa	AKCP Monitoring Pr	12
sensorProbe2-PoE + Kombisensor Temperatur Luftfeuchte ( - Mittwoch, 02. März	2AKCP Monitoring Pr	12
sensorProbe2 mit Kombi-Sensor Temperatur und Luftfeucht - Dienstag, 05. Februa	AKCP Monitoring Pr	11
sensorProbe2 Basismodell ohne Sensor - Dienstag, 05. Februa	AKCP Monitoring Pr	11
sensorProbe2 + Kombisensor Temperatur Luftfeuchte (1,5m - Dienstag, 07. Oktobe	AKCP Monitoring Pr	11
sensorProbe2-PoE Basismodell ohne Sensor - Mittwoch, 02. März	2AKCP Monitoring Pr	12
sensorProbe2-PoE mit Kombi-Sensor Temperatur/Luftfeucht - Mittwoch, 02. März	2AKCP Monitoring Pr	12
sensorProbe8 + Kombisensor Temperatur Luftfeuchte (1,5m - Dienstag, 07. Oktobe	AKCP Monitoring Pr	13
sensorProbe8-X20DCW mit Kombisensor Temp. & Luftf. (ca.	AKCP Monitoring Pr	16
sensorProbe8 (SP8) Basismodell ohne Sensoren - Donnerstag, 07. Febr	AKCP Monitoring Pr	13
sensorProbe2DC (SP2DC) - Donnerstag, 07. Febr	AKCP Monitoring Pr	13
sensorProbe2-PoE mit Sensor Temperatur (Länge ca.0,3m) - Mittwoch, 02. März	2AKCP Monitoring Pr	13

sensorProbe8 mit Kombi-Sensor Temp. & Luftfeuchte (ca. AKCP Monitoring Pr	14
sensorProbe8-X60DCW mit Sensor Temperatur (Kabellänge c	AKCP sensorProbe 30
sensorProbe8-PoE mit Sensor Temperatur (Länge Sensor ca - Mittwoch, 02. März 2	
AKCP sensorProbe	27
sensorProbe8-X20 Basismodell	AKCP sensorProbe 27
sensorProbe8-X20 mit Kombisensor Temp. & Luftfeuchte (c	AKCP sensorProbe 28
sensorProbe8-PoE mit Kombi-Sensor Temp. & Luftfeuchte ( - Mittwoch, 02. März 2	
AKCP sensorProbe	27
sensorProbe8-PoE + Kombisensor Temperatur Luftfeuchte ( - Mittwoch, 02. März 2	
AKCP sensorProbe	26
sensorProbe8 mit Sensor Temperatur (Länge d. Sensors ca	AKCP sensorProbe 26
sensorProbe8-PoE (SP8-PoE) Basismodell ohne Sensoren - Mittwoch, 02. März 2	
AKCP sensorProbe	26
sensorProbe8-X20 mit Sensor Temperatur (0,3m Sensorläng	AKCP sensorProbe 28
sensorProbe8-X20DCW Basismodell mit internem Netzteil	AKCP sensorProbe 28
sensorProbe8-X60 mit Sensor Temperatur (Länge des Senso	AKCP sensorProbe 29
sensorProbe8-X60DCW (SP8-X60DCW)	AKCP sensorProbe 30
sensorProbe8-X60DCW mit Kombisensor Temp & Luftfeuchte	AKCP sensorProbe 30
sensorProbe8-X60 mit Kombisensor Temp. & Luftfeuchte (c	AKCP sensorProbe 29
sensorProbe8-X60 (SP8-X60)	AKCP sensorProbe 29
sensorProbe8-X20DCW mit Kombisensor Temp. & Luftf. (ca.	AKCP sensorProbe 28
sensorProbe8-X20DCW mit Sensor Temperatur (ca. 0,3m Sen	AKCP sensorProbe 29
sensorProbe8 mit Kombi-Sensor Temp. & Luftfeuchte (ca.	AKCP sensorProbe 26
sensorProbe8 + Kombisensor Temperatur Luftfeuchte (1,5m - Dienstag, 07. Oktobe	
AKCP sensorProbe	25
sensorProbe2 mit Kombi-Sensor Temperatur und Luftfeucht - Dienstag, 05. Februa	
AKCP sensorProbe	23
sensorProbe2 Basismodell ohne Sensor - Dienstag, 05. Februa	AKCP sensorProbe
	23
sensorProbe2 + Kombisensor Temperatur Luftfeuchte (1,5m - Dienstag, 07. Oktobe	
AKCP sensorProbe	23
sensorProbe8-X60DCW (SP8-X60DCW)	AKCP Monitoring Pr 18
sensorProbe8-X60 mit Sensor Temperatur (Länge des Senso	AKCP Monitoring Pr 17
sensorProbe8-X60 (SP8-X60)	AKCP Monitoring Pr 17
sensorProbe8-X60 mit Kombisensor Temp. & Luftfeuchte (c	AKCP Monitoring Pr 17
sensorProbe8-X60DCW mit Sensor Temperatur (Kabellänge c	AKCP Monitoring Pr 18
sensorProbe8-X60DCW mit Kombisensor Temp & Luftfeuchte	AKCP Monitoring Pr 18
sensorProbe2-PoE mit Sensor Temperatur (Länge ca.0,3m) - Mittwoch, 02. März 2	
AKCP sensorProbe	25
sensorProbe2DC (SP2DC) - Donnerstag, 07. Febr	AKCP sensorProbe 25
sensorProbe8 (SP8) Basismodell ohne Sensoren - Donnerstag, 07. Febr	AKCP
sensorProbe	25

- sensorProbe2-PoE mit Kombi-Sensor Temperatur/Luftfeucht - Mittwoch, 02. März 2  
AKCP sensorProbe 24
- sensorProbe2-PoE Basismodell ohne Sensor - Mittwoch, 02. März 2 AKCP  
sensorProbe 24
- sensorProbe8-X20DCW mit Sensor Temperatur (ca. 0,3m SenAKCP Monitoring Pr 17
- sensorProbe2-PoE + Kombisensor Temperatur Luftfeuchte ( - Mittwoch, 02. März 2  
AKCP sensorProbe 24
- sensorProbe2 mit Sensor Temperatur (Länge d. Sensors ca - Dienstag, 05. Februa  
AKCP sensorProbe 24
- Software für Erfassung von 10 potentialfreien Kontakten - Donnerstag, 07. Febr  
AKCP Zubehoer 74
- Tamron 12VM1040ASIR 1/2" Varioobjektiv manuelle Blende - Donnerstag, 27.  
AuguManuelle Varioobje 131
- Tamron 12ZG10x8CT 1/2" Motorzoom Objektive - Donnerstag, 27. AuguDC-gesteuerte  
Zoom 136
- Tamron 13VG550ASII 1/3" Varioobjektiv DC AI - Donnerstag, 27. AuguDC-gesteuerte  
Vari 135
- Tamron 12VM412ASIR 1/2" Varioobjektiv manuelle Blende - Donnerstag, 27.  
AuguManuelle Varioobje 131
- Tamron 13VM20100AS 1/3" Varioobjektiv manuelle Blende - Donnerstag, 27.  
AuguManuelle Varioobje 131
- Tamron 13ZA10x6CT 1/3" Motorzoom Objektive - Donnerstag, 27. AuguVS-gesteuerte  
Zoom 137
- Tamron 12ZA10x8CT 1/2" Motorzoom Objektive - Donnerstag, 27. AuguVS-gesteuerte  
Zoom 137
- Tamron 13ZG10x6CT 1/3" Motorzoom Objektive - Donnerstag, 27. AuguDC-gesteuerte  
Zoom 136
- Tamron 13VG308ASIR 1/3" Varioobjektiv DC AI IR - Donnerstag, 27.  
AuguDC-gesteuerte Vari 135
- Tamron 13VG308AS 1/3" Varioobjektiv DC AI - Donnerstag, 27. AuguDC-gesteuerte  
Vari 134
- Tamron 12VG1040ASIR 1/2" Varioobjektiv DC AI IR - Donnerstag, 27.  
AuguDC-gesteuerte Vari 133
- Tamron 13VM550ASII 1/3" Varioobjektiv manuelle Blende - Donnerstag, 27.  
AuguManuelle Varioobje 132
- Tamron 13VM308AS 1/3" Varioobjektiv manuelle Blende - Donnerstag, 27.  
AuguManuelle Varioobje 132
- Tamron 12VG412ASIR 1/2" Varioobjektiv DC AI IR - Donnerstag, 27.  
AuguDC-gesteuerte Vari 133
- Tamron 13VG1040ASIR 1/3" Varioobjektiv DC AI IR - Donnerstag, 27.  
AuguDC-gesteuerte Vari 133
- Tamron 13VG2811ASIR 1/3" Varioobjektiv DC AI IR - Donnerstag, 27.

	AuguDC-gesteuerte Vari	134	
Tamron 13VG20100AS 1/3"	Varioobjektiv DC AI - Donnerstag, 27.	AuguDC-gesteuerte	
	Vari	134	
Tamron 13VM2812ASII 1/3"	Varioobjektiv manuelle Blende - Donnerstag, 27.		
	AuguManuelle Varioobje	132	
Tamron M12VM412 1/2"	Varioobjektiv manuelle Blende - Donnerstag, 27.		
	AuguManuelle Megapixel	138	
Tamron M12VG412 1/2"	Varioobjektiv DC AI - Donnerstag, 27.	AuguDC-gesteuerte	
	Mega	140	
Tamron M13VG550 1/3"	Varioobjektiv DC AI - Donnerstag, 27.	AuguDC-gesteuerte	
	Mega	141	
Tamron M13VM246 1/3"	Varioobjektiv manuelle Blende - Donnerstag, 27.		
	AuguManuelle Megapixel	138	
Tamron M13VG246 1/3"	Varioobjektiv DC AI - Donnerstag, 27.	AuguDC-gesteuerte	
	Mega	140	
Tamron M13VM308 1/3"	Varioobjektiv manuelle Blende - Donnerstag, 27.		
	AuguManuelle Megapixel	138	
Tamron M13VM550 1/3"	Varioobjektiv manuelle Blende - Donnerstag, 27.		
	AuguManuelle Megapixel	139	
Tamron M13VG308 1/3"	Varioobjektiv DC AI - Donnerstag, 27.	AuguDC-gesteuerte	
	Mega	140	
Tekno Line-interactiv MO-1000 - Freitag, 27. Februar		TEKNO	200
Tekno Line-interactiv MO-1500 - Freitag, 27. Februar		TEKNO	200
Tekno Line-interactiv MO-800 - Freitag, 27. Februar		TEKNO	200
Tekno Line-interactiv MO-600 - Freitag, 27. Februar		TEKNO	200
Tekno Line-interactiv ML 1000 - Freitag, 27. Februar		TEKNO	198
Tekno Line-interactiv ML 1500RM - Freitag, 27. Februar		TEKNO	198
Tekno Line-interactiv ML 3000RM - Freitag, 27. Februar		TEKNO	199
Tekno Line-interactiv ML 2000RM - Freitag, 27. Februar		TEKNO	199
Tekno Line-interactiv ML 3200 - Freitag, 27. Februar		TEKNO	199
Tekno Line-interactiv ML 700 - Montag, 30. Juni	200	TEKNO	200
Tekno Line-interactiv ML 1500 - Freitag, 27. Februar		TEKNO	198
Tekno Line-interactiv ML 2000 - Freitag, 27. Februar		TEKNO	199
Tekno Line-interactiv ML 1000RM - Freitag, 27. Februar		TEKNO	198
Tekno VFI MD 700RM/40 - Montag, 02. März	200	TEKNO	218
Tekno VFI MD 1500RM - Montag, 02. März	200	TEKNO	211
Tekno VFI MD 1500N - Dienstag, 03. März	2	TEKNO	211
Tekno VFI MD 1500/78 - Montag, 02. März	200	TEKNO	211
Tekno VFI MD 1500/37 - Montag, 02. März	200	TEKNO	210
Tekno VFI MD 1500RM/15 - Montag, 02. März	200	TEKNO	211
Tekno VFI MD 2000 - Montag, 02. März	200	TEKNO	211
Tekno VFI MD 2000N - Dienstag, 03. März	2	TEKNO	212

Tekno VFI MD 2000/60 - Montag, 02. März 200	TEKNO	212
Tekno VFI MD 2000/20 - Montag, 02. März 200	TEKNO	212
Tekno VFI MD 2000/120 - Montag, 02. März 200	TEKNO	212
Tekno VFI MD 1500/25 - Montag, 02. März 200	TEKNO	210
Tekno VFI MD 1500/15 - Montag, 02. März 200	TEKNO	210
Tekno VFI MD 1000/60 - Montag, 02. März 200	TEKNO	208
Tekno VFI MD 1000/40 - Montag, 02. März 200	TEKNO	208
Tekno VFI MD 1000/140 - Montag, 02. März 200	TEKNO	208
Tekno VFI MD 1000 - Montag, 02. März 200	TEKNO	208
Tekno VFI MD 1000N - Dienstag, 03. März 2	TEKNO	209
Tekno VFI MD 1000RM - Montag, 02. März 200	TEKNO	209
Tekno VFI MD 1500 - Montag, 02. März 200	TEKNO	210
Tekno VFI MD 1000RM/60 - Montag, 02. März 200	TEKNO	210
Tekno VFI MD 1000RM/40 - Montag, 02. März 200	TEKNO	209
Tekno VFI MD 1000RM/20 - Montag, 02. März 200	TEKNO	209
Tekno VFI MD 2000RM - Dienstag, 03. März 2	TEKNO	213
Tekno VFI MD 2000RM/20 - Dienstag, 03. März 2	TEKNO	213
Tekno VFI MD 700 - Freitag, 27. Februar	TEKNO	216
Tekno VFI MD 6000RM/30 - Dienstag, 03. März 2	TEKNO	216
Tekno VFI MD 6000RM - Dienstag, 03. März 2	TEKNO	216
Tekno VFI MD 6000/85 - Dienstag, 03. März 2	TEKNO	216
Tekno VFI MD 700/140 - Freitag, 27. Februar	TEKNO	216
Tekno VFI MD 700/200 - Freitag, 27. Februar	TEKNO	217
Tekno VFI MD 700RM - Montag, 02. März 200	TEKNO	218
Tekno VFI MD 700N - Dienstag, 03. März 2	TEKNO	217
Tekno VFI MD 700/60 - Freitag, 27. Februar	TEKNO	217
Tekno VFI MD 700/30 - Freitag, 27. Februar	TEKNO	217
Tekno VFI MD 6000/54 - Dienstag, 03. März 2	TEKNO	215
Tekno VFI MD 6000/30 - Dienstag, 03. März 2	TEKNO	215
Tekno VFI MD 3000/60 - Montag, 02. März 200	TEKNO	214
Tekno VFI MD 3000/20 - Montag, 02. März 200	TEKNO	213
Tekno VFI MD 3000 - Montag, 02. März 200	TEKNO	213
Tekno VFI MD 2000RM/40 - Dienstag, 03. März 2	TEKNO	213
Tekno VFI MD 3000N - Dienstag, 03. März 2	TEKNO	214
Tekno VFI MD 3000RM - Dienstag, 03. März 2	TEKNO	214
Tekno VFI MD 6000 - Dienstag, 03. März 2	TEKNO	215
Tekno VFI MD 3000RM/60 - Dienstag, 03. März 2	TEKNO	215
Tekno VFI MD 3000RM/40 - Dienstag, 03. März 2	TEKNO	215
Tekno VFI MD 3000RM/20 - Dienstag, 03. März 2	TEKNO	214
Tekno VFI MD 700RM/60 - Montag, 02. März 200	TEKNO	218
TFT Schublade mit Membrantastatur - Modell für PS/2 Ans - Mittwoch, 11. Juni		

---

TFT Schublade mit Membrantastatur - Modell mit USB Ansc	- Mittwoch, 11. Juni		
2TASTATURSCHUBLADEN	192		
USB auf RS232 Adapter für securityProbe 5E IP-AlarmServ	- Mittwoch, 24. März	2	
Modem fuer AKCP	85		
USB auf RS232 Adapter für securityProbe 5E IP-AlarmServ	- Mittwoch, 24. März	2	
AKCP Zubehoer	74		
USB-Ampel / USB-WatchLight Superhelle LED-Signalleuchte	- Donnerstag, 17.		
SeptSignalisiertes Mon	86		
USB-Ampel / USB-WatchLight spritzwassergeschützt (1,8m)	- Donnerstag, 17.		
SeptSignalisiertes Mon	86		
USB-Ampel / USB-WatchLight Superhelle LED-Signalleuchte	- Donnerstag, 17.		
SeptSignalisiertes Mon	86		
USV-Anlage PW 5115 750VA	- Montag, 30. Juni	200	Sonstige 205
USV-Anlage PW 5115RM 750VA	- Montag, 30. Juni	200	Sonstige 205
Verlängerungskabel für intelligente Sensoren (ca. 18m L			AKCP Zubehoer 74
Verlängerungskabel für intelligente Sensoren (ca. 4,5m			AKCP Zubehoer 75
Verlängerungskabel für intelligente Sensoren (ca. 30m L	- Mittwoch, 06. Februa		
AKCP Zubehoer	74		
VIP6A1 Wischer	- Sonntag, 05. Oktober		ZUBEHOER 150
Wireless USB Adapter für securityProbe	- Mittwoch, 06. Februa		AKCP Zubehoer
	75		
Wärmebildkamera IC 080	- Mittwoch, 13. Mai	20	Wärmebildkamera 165
Wärmebildkamera IC 120	- Mittwoch, 13. Mai	20	Wärmebildkamera 165