



Videoüberwachungskomponenten
für zukunftsorientiertes 'Video over IP'

Tag/Nacht-Farb-Netzwerkamera

Dallmeier DF-3000 IP-PoE-DN



1/3" CMOS Bildsensor mit Cam_inPIX®, 0,5 Lux (S/W: 0,2), bis 720 x 540 Pixel, Horizontale Auflösung: 540 TV-Linien, MPEG2, MPEG4, MJPEG, H.264 in Vorbereitung, mechanische Tag/Nacht-Umschaltung, VMD, 24V AC, PoE, RS485, UVV-Kassen

Tag/Nacht-Farb-Netzwerkamera

Dallmeier DDF-3000 IPV-DN
im Aufputz- bzw. Einbauehäuse



1/3" CMOS Bildsensor mit Cam_inPIX®, vandalismusgeschützt, 0,8 Lux (S/W: 0,3), Bildauflösung bis 720 x 540 Pixel, Horizontale Auflösung: 540 TV-Linien, Varioobjektiv 2,9 - 10 mm bzw. 9 - 22 mm, MPEG2, MPEG4, MJPEG, H.264 in Vorbereitung, mechanische Tag/Nacht-Umschaltung, VMD, 12V DC/24V AC, PoE, RS485, UVV-Kassen

HD Cam_inPIX® Farb-Netzwerkamera

Dallmeier DF-4500HD-720p
Dallmeier DF-4900HD-1080p



1/2,5" 5 MP - CMOS Bildsensor mit Cam_inPIX®, 1,6 Lux, Sensorauflösung: 2 MP (DF-4500) bzw. 3 MP (DF-4900), Varioobjektiv: 4 - 10 mm*, mit Bewegungserkennung, SDHC-Card-Slot, MJPEG, H.264, elektronische Tag/Nacht-Umschaltung, Audio, 12V DC, PoE

*Standardversion wird ohne Objektiv ausgeliefert

HD Cam_inPIX® Farb-Netzwerkamera

Dallmeier DDF-4500HDV-720p
Dallmeier DDF-4900HDV-1080p
im Aufputz- bzw. Einbauehäuse



1/2,5" 5 MP - CMOS Bildsensor mit Cam_inPIX®, 1,6 Lux, Varioobjektiv: 4 - 10 mm, vandalismusgeschützt, IP 67, Bewegungserkennung, SDHC-Card-Slot, MJPEG, H.264, elektronische Tag/Nacht-Umschaltung, Audio, 12V DC, PoE

CMOS Cam_inPix® Farbkamera

Dallmeier DDF-4110 HDV 720p
Dallmeier DDF-4010 HDV 1080p
3 Varianten: Einbau/Aufbau/Wetterschutz



DDF-4110 HDV 720p: 1/3" HD CMOS Bildsensor mit Cam_inPIX®, DDF-4010 HDV 1080p: 1/3" Full HD CMOS Bildsensor mit Cam_inPIX®, vandalismusgeschützt, 2 Lux (S/W: 0,2), Auflösung: bis zu 1920 x 1080, Bewegungserkennung, Zoomobjektiv: 5,1 - 51 mm, 10x optischer Zoom, MJPEG, H.264, ICR-Tag/Nacht-Umschaltung, Audio, 24V AC, PoE

CMOS Cam_inPix® PTZ-Farbkamera

Dallmeier DDZ-4110 HDV 720p
Dallmeier DDZ-4010 HDV 1080p
3 Varianten: Einbau/Aufbau/Wetterschutz

DDZ-4110 HDV 720p: 1/3" HD CMOS Bildsensor mit Cam_inPIX®, DDZ-4010 HDV 1080p: 1/3" Full HD CMOS Bildsensor mit Cam_inPIX®, 2 Lux (S/W: 0,2), Auflösung: bis zu 1920 x 1080, Bewegungserkennung, Zoomobjektiv: 5,1 - 51 mm, 10x optischer Zoom (**neu: auch als 20x Zoom**), MJPEG, H.264, ICR-Tag/Nacht-Umschaltung, Audio, 24V AC, PoE+

MegaPixel-Netzwerkamera

JVC VN-X 35U



1/3" EX-View HAD-CCD, 0,7 Lux (S/W: 0,5), 1,3 MP (bis 1280 x 960), MPEG4, MJPEG, Easy Tag/Nacht-Umschaltung, Monitor-Out, PrivacyZone, 2xKontakt-In, 2xRelais-Out, VMD, digitale PTZ-Funktion, bidirektionaler Audio-Support, 24V AC, PoE

MegaPixel-Netzwerkamera

JVC VN-X 235U
JVC VN-X 235VPU (Wetterschutz)



1/3" EX-View HAD-CCD, 0,8 Lux (S/W: 0,08), 1,3 MP (bis 1280 x 960), MPEG4, MJPEG, vandalismusgeschützt, Varioobjektiv: 3 - 9 mm, mechanische Tag/Nacht-Umschaltung, 3-Achsen, Monitor-Out, PrivacyZone, 2x Kontakt-In, 2x Relais-Out, VMD, 24V AC, PoE

Direct Drive Dome

JVC VN-V 686BU
JVC VN-V 686WPBU (Wetterschutz)



1/4" Super LoLux CCD, 0,5 Lux (S/W: 0,04), 0,04° bis 400°/s, VGA (bis 640 x 480), MPEG4, MJPEG, mechanische Tag/Nacht-Umschaltung, 36x Zoom, Objektiv: 3,4 - 122 mm, 100 Presets, AutoTracking, PrivacyZone, VMD, 24V AC, PoE

SmartHD Netzwerkamera

Face-Wide-Dynamic

Panasonic WV-SF 342
Panasonic WV-SF 346 (HD)



1/3" MOS Sensor, 0,3 Lux (S/W: 0,2), vandalismusgeschützt, Auflösung: WV-SF 342: 800 x 600 (SVGA), WV-SF 346: 1280 x 960 (HD); Varioobjektiv: 2,8 - 10 mm, Bewegungserkennung, 4x optischer Zoom, Audio, elektr. Tag/Nacht-Umschaltung, MPEG4, H.264, JPEG, FTP, 12V DC, PoE



DiviCro
INTELLIGENT VIDEO SURVEILLANCE SOFTWARE

**Management-Software für
netzwerkbasierende Videosysteme**

DiviCro ist eine intelligente Videoüberwachungs- und IP-Managementsoftware zur Verarbeitung herstellerunabhängiger IP-Signale. DiviCro ergänzt netzwerkbasierende Videosysteme und optimiert die klassischen Abläufe der professionellen Videoüberwachung.

SmartHD Netzwerkkamera

Panasonic WV-SP 105E

1/3" MOS Sensor, 1,3 MP (bis 1280 x 960), 0,8 Lux (S/W 0,4), Brennweite: 3,54 mm, 2x Extra-Zoom (+ 8x digitaler Zoom), elektronische Tag/Nacht-Umschaltung, digitale 3D-Rauschunterdrückung, JPEG, H.264, SMTP, FTP, 12V DC, PoE



HD

SmartHD Netzwerkkamera

Face-Wide-Dynamic

Panasonic WV-SP 302E

1/3" MOS Sensor, 1,3 MP, 0,2 Lux (S/W 0,13), Auflösung: 800 x 600, elektronische Tag/Nacht-Umschaltung, Bewegungserkennung, bidirektional Audio, MPEG4, JPEG, H.264, SMTP, FTP, SDHC-Card-Slot, 12V DC, PoE



HD

SmartHD Netzwerkkamera

Face-Wide-Dynamic

Panasonic WV-SP 306E

1/3" MOS Sensor, 0,3 Lux (S/W 0,013), 1,3 MP (bis 1280 x 960), IR-tauglich, Gesichtsdetektion, Privatzonen, ABF (AutoBackFocus), Tag/Nacht-Umschaltung, Bewegungserkennung, bidirektional Audio, MPEG4, JPEG, H.264, SMTP, FTP, SDHC-Slot, 12V DC, PoE



HD

SmartHD Netzwerkkamera

Face-Wide-Dynamic

Panasonic WV-SF 336E

1/3" MOS Sensor, 0,3 Lux (S/W 0,2), 1,3 MP (bis 1280 x 960), Varioobjektiv: 2,8 - 10 mm, Privatzonen, ABF (AutoBackFocus), elektronische Tag/Nacht-Umschaltung, 4x digitaler Zoom, Gesichtsdetektion, Bewegungserkennung, bidir. Audio, MPEG4, JPEG, H.264, SMTP, FTP, SDHC-Slot, 12V DC, PoE



HD

SuperDynamic-Netzwerkkamera

SD5 Super Dynamic

Panasonic WV-NP 502

1/3" CCD Sensor, 1,3 MP (1280 x 960) – 3 MP (2048 x 1536), 1 Lux / 0,08 Lux (bis max. 0,005 Lux), Tag/Nacht-Umschaltung, Gesichtsdetektion, Bewegungserkennung, Privatzonen, ABS, ABF (AutoBackFocus), bidirektional Audio, DNR (Rauschunterdrückung), MPEG4, JPEG, H.264, SMTP, FTP, SDHC-Slot, 12V DC, PoE



SuperDynamic-Netzwerkkamera

SD5 Super Dynamic

Panasonic WV-NW 502S

1/3" CCD Sensor, 1,3 MP (1280 x 960) – 3 MP (2048 x 1536), 1 Lux / 0,06 Lux (bis max. 0,005 Lux), Varioobjektiv 2,8 - 8 mm, Tag/Nacht-Umschaltung, Gesichtsdetektion, Bewegungserkennung, Privatzonen, ABS, ABF (AutoBackFocus), bidirektional Audio, DNR (Rauschunterdrückung), MPEG4, H.264, SMTP, FTP, SDHC-Slot, antivandalismus, IP66, 12V DC, PoE



SuperDynamic HD-PTZ-Netzwerkkamera

Face-Super-Dynamic

Panasonic WV-SC 385E

1/3" MOS Sensor, 0,5 Lux (S/W 0,06), 1,3 MP (bis 1280 x 960), bis 30 fps, Objektiv: 4,7 x 84,6 mm, 18x optischer Zoom, AutoTracking, Gesichtsdetektion, Bewegungserkennung, Privatzonen, Tag/Nacht-Umschaltung, bidirekt. Audio, MPEG4, MJPEG, H.264, SMTP, FTP, SDHC-Slot, 12V DC, PoE



HD

SuperDynamic PTZ-Netzwerkkamera

SD III SuperDynamic

Panasonic WV-NW 960 im Wetterschutzgehäuse

1/4" CCD Sensor, 0,5 Lux (S/W 0,04), Auflösung: 640 x 480, Objektiv: 3,8 x 114 mm, 30x optischer Zoom, AutoTracking, Bewegungserkennung, Privatzonen, Tag/Nacht-Umschaltung, bidirektional Audio, MPEG4/JPEG, SMTP, FTP, SDHC-Slot, IP66, 230V AC



SuperDynamic-Netzwerkkamera

Face-Super-Dynamic

Panasonic WV-SW 395

1/3" MOS Sensor, 0,5 Lux (S/W: 0,06), 1,3 MP (bis 1280 x 960), Brennweite: 4,7 mm - 84,6 mm, 18x/36x optischer Zoom, Gesichtsdetektion, Bewegungserkennung, Privatzonen, Presets, Tag/Nacht-Umschaltung, bidirektional Audio, MPEG4, MJPEG, H.264, SMTP, FTP, SDHC-Slot, IP 66, 24V AC, PoE+, ONVIF



HD

IP- Megapixel Kuppelkamera Außen

SK-N 590 IRXAI/DN

1/3" Sony ExView HAD CCD, 1,3 MP, 0 Lux, Brennweite: 3,5 - 16 mm (1280 x 960), 3-Achs-System, Bewegungserkennung, Privatzonen, Dualcodec MPEG 4 / MJPEG, IR LED's bis 25 m, Tag/Nacht-Umschaltung, antivandalismus, IP67, 12 V DC, max. 1 A / PoE



■ Stand Alone – DiViCro Pico

DiViCro Pico ist eine Managementsoftware für Netzwerkkameras für kleine bis mittlere Videoüberwachungsanwendungen. Erweiterbar in 4er Schritten bis zu 64 Kameras.

■ Low Budget – DiViCro ECO

Nicht erweiterbarer Low - Budget - Rekorder für 4, 8 oder 16 IP-Kameraeingänge.

■ DiViCro Server

DiViCro Server/Client ist eine Managementsoftware mit integrierter Kreuzschienenfunktion für bis zu 64 IP-Eingänge. In 4er Schritten erweiterbar.

■ DiViCro Videoclient

Client-Software für bis zu 64 Server mit jeweils 64 Kamerakanälen. Erweiterbar um OPC-Client Automation und OPC-Server.

Full HD Tag/Nacht Kameras - 4 MP



HD

Sanyo VCC-HD 2300P

1/3" Progressive Scan CMOS, CS-Mount Kamera, 1,0 Lux (S/W 0,1), bis 2288 x 1712, Fokus-Assistent, Dual Stream, ICR-Tag/Nacht, H.264/JPEG, max. 25 fps, Bewegungserk., Privatzenen, 2 Alarmein-/ausgänge, 12V DC / 24V AC, PoE



HD

Sanyo VDC-HD 3500P

1/3" Progressive Scan CMOS MiniDome, Varioobjektiv 3 - 9 mm, 1,0 Lux (S/W 0,1), bis 2288 x 1712, Fokus-Assistent, Multi Stream, ICR-Tag/Nacht, H.264/JPEG, max. 25 fps, Bewegungserk., Gesichtsdet., Privatzenen, 2 Alarmein-/ausgänge, bidirekt. Audio, SD-Karte, AV, IP66, 12V DC/24V AC, PoE



HD

Sanyo VCC-HD 4600P

1/2,5" Progressive Scan CMOS Kamera, Motorzoom 6,3 - 63 mm, 10x AF-Zoom, 2,0 Lux (S/W 0,1), bis 2288 x 1712, H.264/JPEG, max. 25 fps, Gesichtsdetektion, Bewegungserkennung, Privatzenen, ICR-Tag/Nacht-Umschaltung, 2 Alarmein-/ausgänge, bidirekt. Audio, SD-Karte, USB für HDD, HDMI-Schnittstelle, 12V DC / 24V AC, PoE

HD H.264 Netzwerkkameras



HD

Samsung SNB-5000P

1/3" CS-Mount IP-Kamera, Progressive Scan CMOS-Sensor, 1,3 MP (1280 x 1024), ICR-Tag/Nacht, 16:9 HD (720p), max. 30 fps, intell. Videoanalyse, bidirekt. Audio, SD-Karte, H.264, MPEG4, MJPG, 12V DC/24V AC, PoE, ONVIF



HD

Samsung SNV-5080P

1/3" IP-Domekamera, Progressive Scan CMOS-Sensor, 1,3 MP (1280 x 1024), 0,3 Lux (S/W 0,01), DC-Varioobjektiv 2,8 - 10 mm, 16:9 HD (720p), max. 30 fps, ICR-Sperrfilter, Tag/Nacht, bidirekt. Audio, SD-Karte, intelligente Videoanalyse, AV, H.264, MPEG4, MJPG, vandalismusgeschützt, IP 66, 12V DC / 24V AC, PoE, ONVIF



HD

Samsung SNV-5010P

1/3" IP-Fix-Dome-WDR-Kamera, Progressive Scan CMOS-Sensor, 1,3 MP (1280 x 1024), Objektiv F 1,8/3 mm, 16:9 HD (720p), max. 30 fps, intelligente Videoanalyse, H.264, MPEG-4, MJPG, 12V DC, PoE, ONVIF

IP/IR-Megapixel-Kompaktkamera



SK-N 190 XAI/R1

1/3" Sony ExView HAD CCD, 1,3 MP, Brennweite: 3,5 - 16 mm (1280x960), 0 Lux, Dualcodec MPEG 4/MJPEG, HTTP, FTP, TCP/IP, ARP, DHCP, DNS, ICMP, RTSP, Webserver, Bewegungserkennung, Privatzenen, IR LEDs bis 40 m, Tag/Nacht-Umschaltung, IP 65, 12V DC, max. 1 A / PoE

Encoder/Decoder



Axis 241S/241Q

241S: 1-Kanal Videoencoder, 241Q: 4-Kanal Videoencoder, Auflösung 704 x 576, max. 25 fps, Motion JPEG, MPEG-4, RS-485, 4x Kontakt-In, 4x Relais-Out, VMD, User-Auth, SMTP, FTP, 7-20V DC

Dallmeier MicroStreamer



1-Kanal Audio- und Videostreamer, PoE / 24V AC, MPEG-2/-4, MJPEG, Dallmeier Image Optimiser, Bildrate bis zu 25 fps bei allen Auflösungen, Bewegungserkennung

Dallmeier DIS-2/M Streamer-Pro UTP



1-Kanal Audio- und Videoencoder mit UTP (Zweidraht/Unshielded Twisted Pair) Videoeingang, MPEG-2/-4, MJPEG, Bildrate bis zu 25 fps bei allen Auflösungen, UTC-Kompatibilität und Bewegungserkennung integriert, 1x FBAS, 1x S-Video und 1x UTP, Linux Betriebssystem auf Flash-Speicher, 1x RJ-45 10/100 MBit



HD

Dallmeier DIS-2/M Decoder-Pro HD

Stand-alone High-Definition 1-Kanal Audio- und Videodecoder, 1x IP-basierter Videokanal, MPEG-2/-4, H.264, Bit-Rate (konstant oder dynamisch) bis zu 16 MBit, 1x HDMI, 1x FBAS/BNC, Linux Betriebssystem auf Flash-Speicher, 1x RJ-45 10/100/1000 MBit



HD

Panasonic WJ-GXE 500E

4-Kanal H.264 Echtzeit Video-Encoder, für bis zu 4 analoge Kameras, Panasonic Kamerasteuerung, Dual-Stream-Ausgabe, Bewegungs-/Gesichtsdetektion, H.264, MPEG-4 und JPEG bei VGA- oder D1-Bildgröße mit bis zu 30 fps, Progressive Ausgabe, Zweizeige-Audio, PoE



Panasonic WJ-NT 314 Analytic

Dual Streaming Netzwerk-Encoder, MPEG-4, JPEG, 4 Eingänge, 2 Kanäle mit intell. Video Analytik, Panasonic Dome Steuerung, SD Backup

IP-PTZ- Kompakt- Domekamera



SK-N 290

1/3" Sony ExView HAD CCD, 0,01 Lux (4x SensUp), 1,3 MP, Brennweite: 2,8 - 10 mm (1280 x 960), Dualcodec MPEG 4 / MJPEG, HTTP, FTP, TCP/IP, DHCP, ARP, DNS, ICMP, RTSP, Tag/Nacht-Umschaltung, 12 V DC, max. 1 A / PoE

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. DEKOM Video Security & Network GmbH

■ DiViCro OPC

Systemerweiterung für DiViCro-Server und DiViCro-Videoclient zur Integration in Sicherheits- und Gebäudemanagementsysteme von GLT Herstellern (z.B. PVis).

■ DiViCro Webclient

Systemunabhängiger Web-Client zur Darstellung und Wiedergabe von Servervideoquellen.

■ DiViCro Leitstand

Für größere Systeme, die eine Vielzahl von Kameras aufschalten müssen. Für die zentrale Aufschaltung von bis zu 1024 Videoquellen, erweiterbar auf bis zu 16.384 Kanäle.

■ DiViCro DVR-Server

Hybrider digitaler Videorekorder mit max. D1-Auflösung für angeschlossene analoge Kameras.

PC - Systeme/Server

Desktop PC Middle

Intel i5-650 Dual Boxed 3,2 GHz/4 MB, 4 GB RAM, 320 GB SATA, Dual-Grafikkarte, 1x 10/100/1000 MBit LAN, DVD +/- RW, Microsoft Windows 7 Professional



DEKOM Server Small

19" ATX, 4HE, Intel® Core i3-530 2,93 GHz, 4 GB RAM, 500 GB SATA Festplatte, 1x 10/100/1000 MBit Netzwerkkarte, DVD +/- RW, Microsoft Windows 7 Prof. 32 Bit



DEKOM Server Big

19", 2HE, Intel® Xeon® X3430 2,40 GHz, 8 GB RAM, 250 GB SATA Festplatte, Raid-Controller, 1x 10/100/1000 MBit Netzwerkkarte, redundantes Netzteil, DVD +/- RW, 8x HotSwap 3,5", Microsoft Windows 2008 Server



Switches

8 Port, PoE

Fast-Ethernet-Switch, managebar, 8 Port RJ-45 10/100 MBit, 2x Combo-Ports, PoE (120W), 19"-Halterung



24 Port, PoE

Fast-Ethernet-Switch, managebar, 24 Ports RJ-45 10/100 MBit Switch, 2 Dual-Ports, PoE (180W), 19"-Einbau

24 Port, PoE

Gigabit-Switch, managebar, 24 Ports RJ-45 10/100/1000 MBit Switch, 4 SFP-Ports, PoE (185W), 19"-Einbau

48 Port, PoE

Fast-Ethernet-Switch, managebar, 48 Ports RJ-45 10/100 MBit Switch, 2 Dual-Ports, PoE (375W), 19"-Einbau

Server/Recorder

Dallmeier VideoNetBox

Die VideoNetBox ist ein kompakter hybrid Audio- und Videoserver mit bis zu 8 frei bestimmbaren Videokanälen (analog/SD-IP/HD-IP), konzipiert für die flexible Montage. Die Basisversion mit 2 Videokanälen kann mit einem Freischaltungscode um 6 weitere frei bestimmbare Videokanäle erweitert werden.



VideoIP Appliance

Dallmeier Smatrix

Die Smatrix ist eine VideoIP-Appliance mit integriertem Storage-System, bis zu 16 frei definierende & 8 IP-Kameraeingängen, die perfekt auf die Bedürfnisse der Videosicherheitstechnik zugeschnitten ist. Ob nur mit Netzwerkkameras im reinen IP-Betrieb oder hybrid im Verbund mit analogen Kameras – die Smatrix ist flexibel und unterstützt neueste HDTV-Technologien.



SmartHD Netzwerkrecorder

Panasonic WJ-NV 200

Netzwerk-Recorder, SmartHD, H.264, MPEG-4 und JPEG Multiformat für max.16 IP Kameras, Bedienung/Konfiguration ohne PC, ausgestattet mit Gesichtserkennung, HDMI-Schnittstelle



Router

DEKOM DSL Router

ADSL-Router, NAT, DHCP, DDNS, 4 x 10/100 MBit TP (RJ-45) LAN, 1 x 10/100 MBit TP (RJ-45) WAN Port für DSL - oder Kabelmodem



DEKOM Multiprotokoll-Router

Multiprotokoll-Router, ISDN, DSL, 4+1 Switch, VPN-Server, 10 IPSecTunnel inklusive

Konverter

DEKOM PoE - Adapter

PoE - Adapter, Eingang: RJ45 mit PoE, Ausgang: RJ-45, Spannung: 5V DC/2,5A oder 12V DC/1A



DEKOM LWL - Konverter

100Base-FX/ST oder 100Base-FX/SC setzt einen RJ-45 Port auf MM-Glasfaser Port um, Steckernetzteil, bis zu 2 km Reichweite



DEKOM LWL - Konverter

1000Base-SX/SC setzt einen RJ-45 Port auf MM-Glasfaser Port um, Steckernetzteil, bis zu 500 m Reichweite

DEKOM LWL - Konverter

100Base-FX/SC setzt einen RJ-45 Port auf SM-Glasfaser Port um, Steckernetzteil, bis zu 15 km Reichweite

NITEK VR124COAX

Aktiver IP-Konverter für die Übertragung von IP-Kamerasignalen über das Koaxkabel, Reichweite ca. 750 m



USV

USV Smart UPS 1500

19" USV Smart UPS 1500VA/980W, 7 min bei Volllast, unterbrechungsfreie Stromversorgung bei Stromausfall



USV Smart UPS 3000

19" USV Smart UPS 3000VA/2700W, 5 min bei Volllast, unterbrechungsfreie Stromversorgung bei Stromausfall

SDTV

MPTV

HDTV

ONVIF



Einsatzgebiete

- Industrie
- Schulen
- Apotheken
- Tankstellen
- Supermärkte
- Privathäuser
- Spielhallen
- Krankenhäuser
- Seniorenheime
- Juweliere
- Schuhgeschäfte
- Messen
- Parkplätze
- Parkhäuser
- Flughäfen
- Bahnhöfe
- Werften
- Kraftwerke
- Logistik
- Hotels
- Geldinstitute
- Spielcasinos
- Stadien & Arenen
- Discotheken
- Warenhäuser
- Einkaufszentren
- Soziale Brennpunkte
- Öffentliche Bereiche

DEKOM Video Security & Network GmbH

Ihr DEKOM-Partner