



Lieferung inkl. IR Fernbedienung!

EDR 410 D – 4-Kanal Duplex MPEG-4 Digitalrekorder "Ease" mit DVD-RW Laufwerk

Eigenschaften

- Eingebaute MPEG-4 Kompression / Dekompression mit einstellbarer Qualität
- Variable Aufzeichnungsgeschwindigkeiten bis zu 100 Bilder/s
- Datenexport über USB 2.0 Port
- Internes DVD-RW Laufwerk für einfachen Videoexport
- Programmierbare Bewegungserkennung (30x24) für jeden Kanal
- Eine eingebaute Festplatte zur internen Speicherung
- Individuelle Aufzeichnungseinstellungen pro Kanal
- Multilinguales Bildschirmmenü
- Ethernet Schnittstelle zur Fernüberwachung und -Steuerung über Netzwerk
- Schnelle Videoübertragung über Netzwerk mit Internet Explorer oder PowerCon 4.x Software (optional)
- Netzwerkbetrieb unabhängig von lokalem Betrieb
- E-mail Alarmfunktion
- Netzwerkalarm mit PowerCon 4.x Software (optional)
- Watchdog Funktion mit Benachrichtigungsoptionen
- Optionale Fernsteuerung über RS-485 Bedienteil (EKB 500)
- Gratis EverFocus DDNS Service: DDNS Account Registrierung direkt vom Digitalrekorder aus

Technische Daten

VideofORMAT	PAL / CCIR
Anzeigeformat	1, 4x Bild, 2x2 Zoom, BiB
Videoeingang	4 Eingänge 1 Vs-s Composite PAL, BNC, automatischer 75 Ohm Abschluss
Videoausgang	4 Durchschleifausgänge, 1 Vs-s an 75 Ohm, BNC / 1 Hauptmonitor Ausgang, 1 Vs-s an 75 Ohm, BNC 1 Callmonitor Ausgang, 1 Vs-s an 75 Ohm, BNC / 1 Monitorausgang VGA
Videokompression	MPEG-4
Anzeigeauflösung	720 x 576 oder 720 x 288 oder 360 x 288
Festplattenspeicher	1 x interne 3,5" SATA HDD
Aufzeichnungsaufösung	Volle D1 Größe: 720 x 576 / Halbe D1 Größe: 720 x 288 / CIF Größe: 360 x 288
Aufzeichnungsgeschwindigkeit	1 ~ 100 Bilder/s (360 x 288) // 1 ~ 50 Bilder/s (720 x 288) // 1 ~ 25 Bilder/s (720 x 576)
Aufzeichnungsmodi	Daueraufzeichnung, timer-, alarm- und bewegungsgesteuerte Aufzeichnung
Suchfunktion bei Wiedergabe	Über Zeit/Datum oder Ereignis
Pausenfunktion	Ja
Videoverlusterkennung	Ja
Bewegungserkennung	30x24 Sensorflächen je Kamera mit 6 Empfindlichkeitsstufen
Ereignisliste	Ja (10.240 Einträge)
Alarমেingang	4 Alarমেingänge
Alarमेausgang	1 Alarमेausgang
Programmierung	Über Bildschirmmenü
Steuerung	Gerätefront mit Jog/Shuttle, IR Fernbedienung; optional: Tastatursteuerung, RS-485 Bedienteil EKB 500
Timer	Eingebaute Echtzeituhr mit automatischer Zeitanpassung über NTP Server
Beschriftung	Titelgenerator mit 12 Zeichen je Kamera
Export	USB 2.0 Schnittstelle, internes DVD-RW Laufwerk
Ethernet	RJ45 Netzwerkanschluss
Schnittstellen	1 x RS-232 (9-pin Sub-D) // RS-485: 2 x RJ 45 Anschluss für Fernbedienung und PTZ
Passwortschutz	3 Stufen
Watchdog Funktion	Für Verarbeitung, Lüfter, Festplattentemperatur und Festplattenaktivität
Betriebsspannung	100 ~ 240 V AC
Leistungsaufnahme	90 W max.
Umgebungstemperatur	0°C ~ +40°C
Abmessungen (BxHxT)	430 x 83 x 385 mm
Gewicht	6,4 kg

Externe Steuerung

EKB 500 – Multifunktionsbedienteil



Technische Daten

Tasten	48
Joystick	3D S/N Steuerung
Jog/Shuttle	Steuerung Digitalrekorder
Display	LCD 2 Zeilen mit je 20 Zeichen
Baudrate	1.200 ~38.400
Serielle Schnittstellen	RS-232 (Service) / 2 x RS-485
Protokolle	Pelco-P / Pelco-D / EverFocus / ED 2200 / ED 2250
Geräte	Steuerung von S/N Speed Dome und DVR
Kaskadierung	Bis zu 8 Bedienteile adressierbar
Kabelanschlussbox	Ja
Betriebsspannung	12 V DC, über mitgeliefertes Netzteil 230 V AC
Leistungsaufnahme	10 W max.
Umgebungstemperatur	0°C ~ +40°C
Abmessungen (BxHxT)	360 x 110 x 200 mm
Gewicht	1,5 kg

PowerCon 4.x – Netzwerk Management Software



nevio

Eigenschaften

- Verwaltung einer unbegrenzten Anzahl von Digitalrekordern, Megapixel- und Netzwerkkameras, Videosevernen und externen Anwendungen
- Liveansicht und Wiedergabe aufgezeichneter Daten
- Lokale Speicherung + Druckfunktion von Videosequenzen / Einzelbildern über Client PC
- Multi-window Design mit skalierbaren Videofenstern
- Frei definierbare Mehrfachansichten mit bis zu 16 unterschiedlichen Digitalrekordern oder Netzwerkkameras (max. 256 Kameras in 1 Mehrfachansicht mit max. 16x16-Kanal DVRs*)
- Lageplanfunktion: Visualisierung von CCTV Systemen in Bereichen oder Gebäuden mit frei skalierbaren Lageplänen, Grafiken (BMP oder JPG Format) oder aktiven Symbolen
- Fernkonfiguration von Digitalrekordern der EDR Serie
- Fernkonfiguration von EverFocus Netzwerkkameras und Videosevernen
- EKB 200 Joystick Steuerung
- POS Modul für Anwendungen im Einzelhandel (optional)
- GPS Modul zur Objektverfolgung (optional)
- Empfang und Verwaltung von Netzwerkalarmen
- Unterstützung mehrerer Monitore (PC-abhängig)
- Erweiterte Rechteverwaltung mit individuellen Benutzerrechten für Funktionen und Systemzugang
- Netzwerkmonitor zur Visualisierung der Netzwerkauslastung
- System Checker: integriertes Hintergrundprogramm mit Alarmfunktion zur permanenten Überprüfung der Netzwerkverfügbarkeit der Digitalrekorder, Kameras und Videosevernen
- Basisfunktionalität für externe, browser-basierte Anwendungen

* Funktion erfordert spezifische PC + Netzwerk Voraussetzungen – für weitere Details sprechen Sie uns bitte an!

Bestellinformationen

EDR-410x2 D / 320	4-Kanal MPEG-4 Duplex DVR "Ease", mit eingebauter 320 GB SATA Festplatte + internem DVD-RW Laufwerk, 100 ~ 240 V AC
EDR-410x2 D / 500	4-Kanal MPEG-4 Duplex DVR "Ease", mit eingebauter 500 GB SATA Festplatte + internem DVD-RW Laufwerk, 100 ~ 240 V AC
EDR-410x2 D / 750	4-Kanal MPEG-4 Duplex DVR "Ease", mit eingebauter 750 GB SATA Festplatte + internem DVD-RW Laufwerk, 100 ~ 240 V AC
EDR-410x2 D / 1000	4-Kanal MPEG-4 Duplex DVR "Ease", mit eingebauter 1000 GB SATA Festplatte + internem DVD-RW Laufwerk, 100 ~ 240 V AC
EKB 500	Multifunktionsbedienteil für Speed Dome und EverFocus Digitalrekorder, mit 3-Achsen Joystick und Jog/Shuttle, 12 V DC (inkl. 230 V AC Netzteil)
PowerCon 4.x	PowerCon 4.x Einzelplatzversion mit CM Stick (aktuelle Version: 4.2)
PowerCon 4.x update	PowerCon 4.x Updateversion für PowerCon Pro und PowerCon Station (Seriennr. der bestehenden Version erforderlich)