

Digitaler-Videorecorder, Typ ECOR264-8F2NH 8-Kanal, USB, Netzwerkanschluss (ohne HD)



Besondere Eigenschaften:

- Dual Stream für Bandbreitenbegrenzung in langsamen Netzwerken
- geräuscharm durch lüfterloses Kühlungskonzept
- benutzerfreundliche grafische Benutzeroberfläche (GUI) mit einfacher Bedienung über Maus oder Gerätefront
- multilinguales Bildschirmmenü
- Express Setup Funktion für schnelle Installation in Standardanwendungen
- neueste H.264 Kompressionstechnologie
- individuelle Aufzeichnungseinstellungen pro Kanal
- Pentaplexbetrieb für gleichzeitige Aufzeichnung, Wiedergabe, Archivierung, Liveansicht und Netzwerkzugriff
- Snapshot Suchfunktion
- Datenexport über USB 2.0 Port
- programmierbare Bewegungserkennung (22 x 18 Zonen) für jeden Kanal
- PTZ Steuerung lokal (über USB Maus) und Netzwerk
- schnelle Videoübertragung über Netzwerk mit Dual Stream für Mobiltelefon Streaming
- Netzwerkbetrieb unabhängig von lokalem Betrieb
- Ereignisbenachrichtigung inkl. E-mail Alarm und Netzwerkalarm mit Powercon 4.x Software (optional)
- Watchdog Funktion mit Benachrichtigungsoptionen
- optionale Fernsteuerung über RS-485 Bedienteil (EKB 500)
- kostenfreier DDNS Service: DDNS Account Registrierung direkt vom Digitalrekorder aus
- Lieferung inkl. IR Fernbedienung und Maus

Technische Daten:

VideofORMAT:	PAL / CCIR
Anzeigeformat Hauptmonitor:	1, 4, 6, 8, 9x Bild, BiB
Videoeingang:	8 Eingänge, 1 Vs-s Composite PAL, BNC, autom. 75 Ohm Abschluss
Videoausgang:	1 Hauptmonitor Ausgang, 1 Vs-s an 75 Ohm, BNC 1 Hauptmonitor Ausgang VGA, 15-pin Sub-D
Videokompression:	H.264
Anzeigeauflösung VGA Ausgang:	1280 x 1024 / 800 x 600 / 60 Hz
Festplattenspeicher:	bis zu 1x interne 8,9cm (3,5") SATA Festplatte
Aufzeichnungsauflösung:	704 x 576, 704 x 288, 352 x 288
Aufzeichnungsgeschwindigkeit:	1 ~ 200 Bilder/s (352 x 288) gesamt // 1 ~ 100 Bilder/s (704 x 288) gesamt // 1 ~ 50 Bilder/s (704 x 576) gesamt 1 ~ 25 Bilder/s individuelle Einstellung pro Kanal für Normal- und Ereignisaufzeichnung (verbleibende Geschwindigkeit wird auf die restlichen Kanäle verteilt)
Aufzeichnungsmodi:	Daueraufzeichnung, timer- oder ereignisgesteuerte Aufzeichnung
Suchfunktion bei Wiedergabe:	über Zeit/Datum oder Ereignis, Smart Search inkl. Snapshot Suchfunktion
Pausenfunktion:	ja
Videooverlusterkennung:	ja
Bewegungserkennung:	ja, mit einstellbarem Bereich (22 x 18 Sensorflächen) und einstellbarer Empfindlichkeit
Ereignisliste:	ja



Technische Daten:

Alarimeingang:	8 Alarimeingänge
Alarmausgang:	1 Alarmausgang
Programmierung:	Bildschirmmenü mit grafischer Benutzeroberfläche (GUI)
Steuerung:	USB Maussteuerung, Gerätefront, IR Fernbedienung; optional: Netzwerk, RS-485 Bedienteil EKB 500
Timer:	eingebaute Echtzeituhr
Beschriftung:	Titelgenerator für 16 Zeichen je Kamera
Export:	USB 2.0 Schnittstelle
Ethernet:	RJ45 Netzwerkanschluss
Schnittstellen:	1 x RS-232 (9-pin Sub-D) (nur für Service-Zwecke) // 1 x RS-485 Schraubterminalanschluss
Passwortschutz:	3 Stufen
Watchdog Funktion:	für Festplattenstatus, Festplattentemperatur, Aufzeichnung und Festplattenfehler
Betriebsspannung:	12 V DC, über mitgeliefertes Netzteil 100 ~ 240 V AC
Leistungsaufnahme:	40 W max.
Umgebungstemperatur:	0°C ~ +40°C
Abmessungen [BxHxT]:	320 x 54,3 x 208,9 mm
Gewicht:	4,0 kg (ohne HDD)

Artikelnummer: **08670617**

Zubehör:

08681215 Festplatte, 500 GB SATA, Typ DR-HDD-S 500
08681235 Festplatte, 1000 GB SATA, Typ DR-HDD-S 1000
08681245 Festplatte, 2000 GB SATA, Typ DR-HDD-S 2000
08680910 Multifunktionsbedienteil, Typ EKB 500
08680269 PowerCon 4.0 Netzwerk-Management Software

Lieferumfang:

IR Fernbedienung, Maus

Hinweis: