

Digitaler-Videorecorder, Typ ENDEAVOR264L4-16 HD 1080p, Echtzeit, 16Kanal mit DVDRW (ohne HD)



Besondere Eigenschaften:

- D1 Echtzeitaufzeichnung für alle Kameras
- D1 Echtzeitwiedergabe für bis zu 8 Kameras
- HDMI Videoausgang (1080p)
- Haupt-Streaming (400 Bilder/s D1) mit gleichzeitigem 2. Stream
- neueste H.264 Kompressionstechnologie
- benutzerfreundliche grafische Benutzeroberfläche (GUI) mit grafischen Symbolen und visuellen Indikatoren
- multilinguales Bildschirmmenü
- Express Setup Funktion für schnelle Installation in Standardanwendungen
- individuelle Aufzeichnungseinstellungen pro Kanal
- Pentaplexbetrieb für gleichzeitige Aufzeichnung, Wiedergabe, Archivierung, Liveansicht und Netzwerkzugriff
- Snapshot Suchfunktion
- Datenexport über USB 2.0 Port oder eingebautes DVD-RW Laufwerk
- programmierbare Bewegungserkennung (22 x 18 Zonen) für jeden Kanal
- on-screen PTZ Steuerung über USB Maus oder Gerätefront
- 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
- kostenfreier DDNS Service: DDNS Account Registrierung direkt vom Digitalrekorder aus
- optionale Fernsteuerung über RS-485 Bedienteil (EKB 500)

Technische Daten:

VideofORMAT:	PAL / CCIR
AnzeigefORMAT Hauptmonitor:	1, 4, 6, 8, 9, 10, 12, 13, 16x Bild, BiB
AnzeigefORMAT Callmonitor:	1, 4, 9, 16x Bild, Sequenz
Videoeingang:	16 Eingänge, 1 Vs-s Composite PAL, BNC, autom. 75 Ohm Abschluss
Videoausgang:	16 Durchschleifausgänge 1 Vs-s an 75 Ohm 1 Hauptmonitor Ausgang, 1 Vs-s an 75 Ohm, BNC 1 Hauptmonitor Ausgang VGA, 15-pin Sub-D 1 Hauptmonitor Ausgang HDMI 1 Multiplex Callmonitor Ausgang, 1 Vs-s an 75 Ohm, BNC 4 Matrix Monitorausgänge, 1 Vs-s an 75 Ohm, BNC
Videokompression:	H.264
Anzeigeauflösung Hauptmonitor:	800 x 600; 1024 x 768; 1280 x 720; 1280 x 1024; 1920 x 1080
Festplattenspeicher:	bis zu 4x interne 8,9cm (3,5") SATA Festplatten
Aufzeichnungsauflösung:	704 x 576, 704 x 288, 352 x 288
Aufzeichnungsgeschwindigkeit:	1 ~ 400 Bilder/s gesamt 1 ~ 25 Bilder/s individuelle Einstellung pro Kanal für Normal- und Ereignisaufzeichnung (verbleibende Geschwindigkeit wird auf die restlichen Kanäle verteilt)
Wiedergabegeschwindigkeit:	1 ~ 200 Bilder/s (max. 8 Kanäle)
Aufzeichnungsmodi:	Daueraufzeichnung, timer- oder ereignisgesteuerte Aufzeichnung



Technische Daten:

Suchfunktion bei Wiedergabe:	über Zeit/Datum oder Ereignis, Smart Search inkl. Snapshot Suchfunktion
Pausenfunktion:	ja
Videoverlusterkennung:	ja
Bewegungserkennung:	ja, mit einstellbarem Bereich (22 x 18 Sensorflächen) und einstellbarer Empfindlichkeit
Ereignisliste:	ja
Alarমেingang:	16 Alarমেingänge
Alarमेausgang:	4 Alarमेausgänge
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, internes DVD-RW Laufwerk
Ethernet:	RJ45 Netzwerkanschluss
Schnittstellen:	1 x RS-232 (9-pin Sub-D) // 1 x RS-485 (2x RJ45, durchgeschleift)
Passwortschutz:	3 Stufen
Watchdog Funktion:	für Lüfter, Festplattenstatus, Festplattentemperatur, Aufzeichnung und Festplattenfehler
Betriebsspannung:	100 ~ 240 V AC
Leistungsaufnahme:	110 W max.
Umgebungstemperatur:	0°C ~ +40°C
Abmessungen (BxHxT):	430 x 79,5 x 423 mm
Gewicht:	5,0 kg (ohne HDD)

Artikelnummer: 08682315

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