



## DLR5-16/3.0TBD

Artikelnummer: 206533

Digitaler Video Rekorder, 16-Kanal, H.264, 3,0 TB, 960H, 400fps, 960x576, DVD-RW

### Hauptmerkmale

960H Unterstützung

Max. Aufnahmegeschwindigkeit: 400 B./Sek.

16 BNC-Eingänge / Full-HD HDMI/VGA-Ausgang

Archivierung via USB 2.0 & DVD RW

Livebild & Playback Zoom (2x)

Infrarot-Fernbedienung und Maus-Steuerung

Full HD 1920x1080 HDMI/VGA Monitor Ausgang

Videoauflösung: 960x576 Pixel max.

eSATA Anschluss für externe Speicher

Speicherkapazität: 3,0 TB (max. 3 HDD)

Browser-Zugriff, iRAS/RAS Mobile Steuerung

Telemetriesteuerung über RS-485

### Spezifikationen

Videonorm	PAL/NTSC (automatische Erkennung)
Kompressionsverfahren	H.264
Bildwiedergabe	Vollbild, 4-Kanal Split, 9-Kanal Split, 16-Kanal Split, PiP, 1+5, 1+7
Zoomfunktion	2x-4x
Betriebsmodus	Pentaplex
Auflösung Aufzeichnung max.	960x576
Aufzeichnungsgeschwindigkeit	400 fps @ 720 x 576, 400 fps @ 960 x 576 (Basic quality)
Aufzeichnungsrate maximal	400 fps
Aufzeichnungsrate maximal	bei 960x576
Aufzeichnung	permanent, Bewegung, zeitgesteuert, Panik, Ereignis
Voralarm-Aufzeichnung	bis zu 30Min.
Nachalarm-Aufzeichnung	bis zu 15Min.

# DLR5-16/3.0TBD

## Fortsetzung Spezifikationen

Aufzeichnungsmedium	SATA Festplatte
Export von Bilddaten	2x USB-Schnittstelle 2.0, CD-Brenner, Netzwerk Daten Export: Clip Player, AVI, JPG, BMP
Alarm-Rücksetzung	TTL-Eingang
Alarmreaktion	e-Mail, Remote Software, Rückruf
Alarmauslöser	Systemfehler, Festplattenfehler, akustisch
Passwortschutz	64 Gruppen, 256 Nutzer
Digitale Kennzeichnung	Wasserzeichen
Menüsprachen	englisch, deutsch, französisch, spanisch, italienisch, russisch, ungarisch, dänisch, niederländisch, polnisch, tschechisch
Mobile Access	iPhone, Android OS
Remote Zugriff	Remote Software, Microsoft Internet Explorer
Suchfunktion	Zeit/Datum, Aufzeichnungsliste, Kalender, Ereignis, Bewegung, Museum, Text
System Log	unbegrenzte Eintragsanzahl für Alarm- / Ereignis- / Textmeldungen, Signalverlust
Covert Kamera Modus	vorhanden
Sequenzen	ja
Netzwerk	10/100/1000 Base-Tx, RJ45
Netzwerkprotokolle	TCP/IP, DHCP, ADSL, UPnP, SNS, SMTP
IP Kanäle	-
Kanäle gesamt	16
Videoeingänge	1Vss, (F)BAS, 75Ohm, BNC, durchschleifbar
Videoeingänge (Anzahl)	16
Main Videoausgänge	HDMI, VGA
Spotmonitor	Composite (FBAS)
Videoausgänge	1Vss, 75Ohm, BNC
Schnittstellen externer Speicher	eSATA
Alarমেingänge	16x TTL, programmierbar als Öffner/Schließer
Alarmausgänge	2x Relais-Umschaltkontakt
Audioeingänge	4
Audioausgang	1x RCA Buchse
Steuer-Schnittstellen	RS-485, RS-232, USB
Serie	eneo DLR
Abmessungen (HxBxT)	88x430x405mm
Anzahl Festplatten (intern)	maximal 3 x SATA
Bediengeräte (extern)	Systemkeyboard, Maus
Farbe	schwarz
Festplattenkapazität (intern)	3 TB
Festplattenkapazität (max. intern)	9 TB
Gehäuse	Metall mit Kunststoff-Front
Gewicht	7,7kg
Laufwerk (intern)	DVD
Leistungsaufnahme	70W
Spannungsversorgung	100 bis 240 VAC, 50/60 Hz






## DLR5-16/3.0TBD

### Fortsetzung Spezifikationen

Temperaturbereich (Betrieb)	+5°C ~ +40°C
Texteinblendungs-Schnittstelle	ATM/POS, 10 Kanäle max.
Zertifizierungen	CB, FCC
Lieferumfang	IR-Fernbedienung, Maus, 19" Einbauwinkel, Betriebsanleitungen, Viewer CD ROM (iRAS), Netzkabel

## DLR5-16/3.0TBD

### Verfügbares Zubehör

Bild	Art. Nr. / Bezeichnung	Beschreibung
	74746 / KBD-NSC-100	Netzwerk-Systemtastatur mit 3-Achsen Joystick und Jog Shuttle, 5VDC
	206552 / iRAS	Steuerungssoftware für DLR, DMR, TVR, PNR-53xx, PNR-5416
	211461 / HDD-3000SATA Purple	Festplatte 3TB, SATA, für eneo DLR, HDR-5, PNR-53 TER, TVR, Serien, Nachrüstung
	211462 / HDD-4000SATA Purple	Festplatte 4TB, SATA, für eneo DLR, HDR-5, PNR-53 TER, TVR, Serien, Nachrüstung
	212067 / HDD-2000SATA Purple	Festplatte 2TB, SATA, für eneo DLR, DMR, HDR-5, PNR-53, TER, TVR, Serien, Nachrüstung

### Ihr Ansprechpartner



eneo ist eine eingetragene Marke von  
 VIDEOR E. Hartig GmbH  
 Carl-Zeiss-Straße 8  
 63322 Rödermark  
 Deutschland  
 Telefon: +49 6074-888-333  
 E-Mail: info@eneo-security.com  
 Internet: www.eneo-security.com