



# DNR-2108/2.0TBV

Artikelnummer: 214721

Digitaler Video Rekorder, 8-Kanal, H.264, 960x576, 200fps, 2TB, Alarm

960H Unterstützung, Pentaplex-Betrieb	Archivierung/Bildauslagerung via USB 2.0
Full HD 1920x1080 HDMI/VGA Monitor Ausgang	Livebild & Playback Zoom (2x)
H.264 Video-Kompressionsverfahren	Speicherkapazität: 2,0 TB
Videoauflösung: 960x576 Pixel max.	Integrierter Bewegungsmelder
Aufnahmegeschwindigkeit: 200 B./Sek. max.	Infrarot-Fernbedienung und Maus-Steuerung
Netzwerkanschluss (10/100Base-T Ethernet)	RS-232/RS-485 für PC und Telemetrie

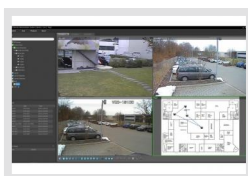
## Spezifikationen

<b>Display / Darstellung:</b>		<b>Netzwerk:</b>	
Videonorm	PAL / NTSC (automatische Erkennung)	Netzwerk	10/100Base-TX RJ45
Kompressionsverfahren	H.264	Netzwerkprotokolle	HTTP, ADSL, DHCP, TCP, UPnP, RTSP, NTP
Bildwiedergabe	Vollbild, 4-Kanal Split, 9-Kanal Split, PiP, 1+5, 1+7	<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:</b>	
Zoomfunktion	im Vollbildmodus (Live und Playback)	Kanäle gesamt	8
<b>Aufzeichnung:</b>		Videoeingänge	1Vss, (F)BAS, 75Ohm, BNC
Betriebsmodus	Pentaplex	Videoeingänge (Anzahl)	8
Auflösung Aufzeichnung max.	960x576	Main Videoausgänge	HDMI, VGA
Aufzeichnungsgeschwindigkeit	200 fps @ 960 x 576 (Basic quality), 200 fps @ 720x576 (Very High quality )	Spotmonitor	nein
Aufzeichnungsrate maximal	200 fps, bei 960x576	Schnittstellen externer Speicher	USB
Aufzeichnung	permanent, Bewegung, zeitgesteuert, Panik, Ereignis	Alarmeingänge	8x TTL, programmierbar als Öffner / Schließer
Voralarm-Aufzeichnung	ja	Alarmausgänge	1x Relais-Umschaltkontakt
Nachalarm-Aufzeichnung	ja	Steuer-Schnittstellen	RS-232, RS-485
Export von Bilddaten	über USB-Schnittstelle 2.0: auf Festplatte und Flash drive. Netzwerk Daten Export: Clip Player, AVI, JPG, BMP	Schnittstellen Protokolle	Fastrax IIE, Pelco D, Pelco P
<b>Funktionen:</b>		<b>Systemanforderungen:</b>	
Bewegungsmelder	Programmierbare 16x12 (192) Gittermaske, 5 Empfindlichkeitsstufen	Betriebssystem	Embedded Linux
Alarmreaktion	e-Mail, Remote Software	<b>Allgemeines:</b>	
Alarmauslöser	Bewegung, Kontakt, Systemfehler, Festplattenfehler, Bildverlust	Serie	eneo DLR
Tastenverriegelung	nein	Abmessungen (HxBxT)	52x265x188mm
Passwortschutz	64 Gruppen, 256 Nutzer	19 Zoll einbaufähig	nein
Digitale Kennzeichnung	Wasserzeichen	Anzahl Festplatten (intern)	maximal 1 x SATA
Menüsprachen	deutsch, englisch, französisch, italienisch, spanisch, niederländisch, dänisch, russisch, polnisch, ungarisch, tschechisch	Bediengeräte (extern)	Systemkeyboard, Maus
Mobile Access	iPhone, Android OS	Farbe	schwarz
Remote Zugriff	Microsoft Internet Explorer, Remote Software	Festplattenkapazität (intern)	2 TB
Suchfunktion	Zeit/Datum, Aufzeichnungsliste, Kalender, Ereignis, Bewegung, Text, Thumbnail	Festplattenkapazität (max. intern)	4 TB
System Log	bis 5000 Einträge	Gehäuse	Metall mit Kunststoff
Zeit Synchronisation	NTP	Gewicht	1,5 kg
Covert Kamera Modus	ja	Laufwerk (intern)	nein
Sequenzen	ja	Spannungsversorgung	120 / 240VAC über externes Netzgerät
		Temperaturbereich (Betrieb)	+5°C ~ +40°C
		Texteinblendungs-Schnittstelle	ATM/POS
		<b>Lieferumfang:</b>	
		Lieferumfang	IR-Fernbedienung, Netzgerät, Remote Viewer Software, Betriebsanleitung

## Zubehör



KBD-NSC-100|Artikelnummer: 74746



IRAS|Artikelnummer: 206552



CON-HDD eneo|Artikelnummer: 216959



eneo ist eine Marke  
der Videor E. Hartig GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 8  
D-63322 Rödermark, Germany

Telefon: +49 6074 - 888 - 300  
Telefax: +49 6074 - 888 - 100  
E-Mail: [info@eneo-security.com](mailto:info@eneo-security.com)  
Web: [www.eneo-security.com](http://www.eneo-security.com)

Bleiben Sie informiert und  
melden Sie sich zum eneo  
Newsletter an

