

Video Security



Rekorder | eneo Digitale Videorekorder

DSR-04N/80

Digitaler Quad-Videorekorder (4-Kanal)
80GB interne HDD, Alarmeingang, Ethernet

Art-Nr. 71862



Hauptmerkmale

4-Kanal Digitaler Simplex Quad-Videorekorder
MJPEG Kompressionsverfahren
Interne 80GByte Festplatte (250GB max.)
Wechselfestplatte bis 250GB max.
Aufnahmegeschwindigkeit: max. 50 HB./Sek.
Maximale Videoauflösung: 704x240 Pixels

Audio Ein- und Ausgang
Alarm Ein- und Ausgänge
Vor- und Nachalarmaufzeichnung
Mehrsprachige Menüführung
Verschiedene Aufnahmekriterien einstellbar
Netzwerkanschluss (Ethernet)

Spezifikationen

Videonorm	PAL
Fernzugriff	über Web browser
Simplex/Duplex-Betrieb	Simplex
Bewegungsmelder	Integriert
Videoeingänge	4x 1Vss, (F)BAS, 750hm, BNC, durchschleifbar
Videoausgang	Monitor: 1Vss, (F)BAS, 750hm, BNC
Audioeingänge	4x Verstärker, Cinch
Audioausgang	1x Verstärkerausgang, 16Bit, 8kHz, Cinch
Auflösung	704x240, 352x240 Pixels
Kompressionsverfahren	MJPEG, höhere Kompressionsraten bei gleicher Bildqualität ermöglichen maximale Aufnahmezeiten
Aufnahmegeschwindigkeit	25 Halbbilder/Sek. (704x240), 50 Halbbilder/Sek. (352x240)
Bildgröße	64KB (Bestes Format), 50KB (Hoch), 40KB (Standard), 32KB (Basisformat)
Digitale Kennzeichnung	Bilder erhalten bei der Aufzeichnung eine Kennung, um Manipulationen an Einzelbildern oder Bildfolgen erkennen zu können (Watermark)

(Fortsetzung Spezifikationen)

Wiedergabegeschwindigkeit	Bild-für-Bild, 1/16-, 1/8-, 1/4-, 1/2-, 1-, 2-, 4-, 8-, 16-, 30-, 100-fache Geschwindigkeit
Export von Bilddaten	SD-Card Laufwerk
Suchkriterien	Nach Alarm/Zeit/Ereignis-Liste/Filter/SD-Karte
Alarমেingänge	4x Kontakteingang (Schließer oder Öffner)
Alarmausgang	1x Offener Kollektor
Alarммeldungen	Bis zu 4000 Einträge für An- und Abmeldung, Konfigurationsänderung, Fernzugriff, Signalanschlussänderung, Fehler beim Schreiben/Lesen der Festplatte
Akustische Alarmanzeige	Ja, abschaltbar
Aufnahme-Modis	Manuell, Zeitintervall, Vorprogrammiert, Alarm (Vor- und Nachalarm-Aufzeichnung), Bewegungsmelder
Alarmgesteuerte Aufzeichnung	Ereignis, Vor- und Nachalarm, Bewegungsmelder
Ereignisgesteuerte Aufzeichnung	Vorhanden
Voralarm-Aufzeichnung	100 Bilder
Aufzeichnungsmedium	80GByte EIDE Festplatte (Primäre Festplatte). Siehe Auflistung "Kompatible Festplatten" in der Betriebsanleitung
Archivierung	Wechselfestplatte bis zu 250GB (Nicht im Lieferumfang enthalten. Siehe auch Liste "Kompatible Festplatten" in der Betriebsanleitung
Set-up über Bildschirm-Menü	Per Fenstereinblendung und über Netzwerk
Menüsprachen	Deutsch/Englisch
Netzwerk	Bildarchivierung im JPEG und AVI-Format, Aktivitäts-Aufzeichnungen, Multiplexer-Dekodierung
Ethernet-Schnittstelle	10Base-T, 100Base-TX, RJ-45
Netzwerkprotokolle	TCP/IP, DHCP, HTTP, UDP, FTP, PPP
Remote Software	Im Lieferumfang enthalten
Schnittstellen	RS-232, RS-485
Software-Upgrade	Über SD-Speicherkarte
Passwortschutz	Bedienung/Menüzugang/Fernzugriff
Spannungsversorgung	12VDC
Leistungsaufnahme	Netzadapter 100-230VAC, 50/60Hz 12VDC-5A im Lieferumfang enthalten.
Temperaturbereich	+5°C bis 40°C
Gehäuse	Metall mit Kunststoff-Front
Farbe	Pantone 427C
Abmessungen (HxBxT)	89x220x320mm
Gewicht	3,75kg
Lieferumfang	Netzgerät, Netzkabel, Remote Software, Schrauben- und Schlüsselsatz, Betriebsanleitungen

Zubehör

71828 / HDD-160

Festplatte 160GB für DSR-01/-01N/-04N,

72547 / DLR-201/RMK-1

19"-Montagesatz für 1x DSR-01/-01N/-04N

(Fortsetzung Zubehör)

72548 / DLR-201/RMK-2	19"-Montagesatz für 2x DSR-01/-01N/-04N
71848 / SD CARD/256	SD Memory Card 256MB f. DSR-01/-01N/-04N
71903 / ADP-6006	HDD Viewer für Digital Rekorderserien

VIDEOR TECHNICAL E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8 · 63322 Rödermark · Germany
Telefon +49 (0) 60 74/8 88-0 · Telefax +49 (0) 60 74/8 88-100
info@videortechnical.com · www.videortechnical.com

