Video Security

Netzwerkkameras | eneo Netzwerkkameras

DNR-108/80

Digitaler Netzwerk Videorekorder (8-Kanal), 80GB, 12VDC/230VAC

Art-Nr. 71856





Hauptmerkmale

Für ENEO Netzwerk Kameraserie ENC-1002L/ENC-501L

MJPEG Kompressionsverfahren

Maximale Videoauflösung: 720x544 Pixels

Aufnahmegeschwindigkeit: max. 50 Halbbilder/Sek.

Interne 80GByte Festplatte

Festplattenkapazität: 320GB (gesamt)

Archivierung über Wechselfestplatte (Option)
Bildauslagerung und Firmware Upgrade über SD-Karte
Audio und Alarm Ein- und Ausgang
Voralarm-Aufzeichnung
Verschiedene Aufnahmekriterien einstellbar
Videomonitor-Ausgang

Spezifikationen

| Bildqualität | 720x544; 352x272 (PAL) |
|------------------------------|---|
| Aufzeichnungsgeschwindigkeit | max. 50 Halbbilder/Sek. |
| Voralarm-Aufzeichnung | 128 Bilder max. (einstellbar) |
| Netzwerkprotokolle | TCP/IP, DHCP, HTTP, UDP, ARP, ICMP |
| Speichermedium | Intern: 2 HDD (1xfest, 1x Wechselplatte); SD-Karte |
| Display | OSD-Menü auf dem Videomonitor-Ausgang |
| Schnittstellen | 1x RS-232, SD-Karte |
| Fernzugriff | Über Browser (Internet - Explorer) |
| Backup | Täglich/Wöchentlich/Monatlich auf die Wechselfestplatte |
| Monitor-Ausgänge | 1x 1Vss, 750hm, BNC |
| Audioeingang | 1x RJ45 (integrierter AudioBitStream im VideoStream) |
| Audioausgang | 1x RCA (16Bit, 8KHz) |
| Alarmausgang | Offener Kollektor (5V / 0,02A max.) |
| Passwortschutz | In 2 Ebenen (Administrator und Benutzer) |
| Spannungsversorgung | 12VDC (Netzgerät 100-240VAC, 50/60Hz im Lieferumfang enthalten) |
| Videonorm | PAL/NTSC |
| Eingangskompatibilität | Für eneo Netzwerk Kameras, Serie ENC-1001L/501L |
| | |

DNR-108/80

(Fortsetzung Spezifikationen)

| Export von Bilddaten | Über SD-Karte |
|-----------------------|--|
| Festplatte | Integrierte 80GByte IDE-HDD (fest), 1x Wechselfestplatte (bis zu 250GByte) |
| Netzwerk | 10/100 Base-Tx, RJ45 |
| Aufzeichnung | Manuell, alarmgesteuert, zeitgesteuert |
| Videoeingänge | 1xRJ45 (bis zu 8x LAN VideoBitStreams) |
| Videoausgang | 1x 1Vss, 750hm, BNC |
| Kompressionsverfahren | MJPEG |
| Alarmeingang | Offener Kollektor (5V / 0,02A max.), Softwareunterstützt |
| Software-Upgrade | Über SD-Karte |
| Abmessungen (HxBxT) | 89x220x340mm |
| Gewicht | Ca. 3.5Kg |
| Lieferumfang | Netzgerät, Netzkabel, Viewer CD ROM, Schrauben- und Schlüsselsatz, Betriebsanleitungen |

Zubehör

| 91423 / ENC-501L | 1/3" Netzwerk-Farbkamera mit CS-Mount, |
|---------------------|---|
| · | |
| 96054 / ENEO LAN-01 | 1/3" Netzwerk-Farbkamera, F1,2/2,8mm DC |
| 96056 / ENEO LAN-03 | 1/3" NW-Farbkamera, F1,3/2,7-13,5mm DC |
| 96055 / ENEO LAN-02 | 1/3" Netzwerk-Farbkamera, F1,0/3-8mm DC |
| 91438 / ENC-501W | 1/3" W-LAN Farbkamera mit Antenne, |
| 71903 / ADP-6006 | HDD Viewer für Digital Rekorderserien |
| 91461 / ENC-1003L | 1/3" Netzwerk-Farbkamera mit CS-Mount, |
| 91463 / ENC-1003W | 1/3" W-LAN Farbkamera mit CS-Mount, |

Zubehör von

| 91423 / ENC-501L | 1/3" Netzwerk-Farbkamera mit CS-Mount, |
|-------------------|--|
| 91461 / ENC-1003L | 1/3" Netzwerk-Farbkamera mit CS-Mount, |

Produktinformationen

Lieferung mit Englisch sprachiger Montage- und Betriebsanleitung

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

