

Video Security

Rekorder | eneo Digitale Videorekorder

DCR-32N/250DVD

Digitaler Videorekorder (32-Kanal),
250GB HDD, DVD-RW, Ethernet, 230VAC

Art-Nr. 71918



Hauptmerkmale

MPEG-4 Kompressionsverfahren / Multitasking
32 Videoeingänge / VGA, S-VHS und FBAS-Ausgänge
Audio Ein/Ausgang, Alarm Ein/Ausgänge
Aufnahme/Wiedergabe: 200/400 HB./Sek.
250GByte EIDE HDD (max. 6 Festplatten)
Maximale Videoauflösung 640x480 Pixels (Aufnahme)

USB, Parallel, RS-232 und Ethernet Schnittstellen
Programmierbare
Archivierung/Bildauslagerung via USB und DVD-RW
Fernzugriff für Wiedergabe und Konfiguration
PTZ/Kamera-Telemetriesteuerung
Netzwerkanschluss (Ethernet)

Spezifikationen

Videonorm	PAL/NTSC (umschaltbar)
Sicherheit gegen unbefugtes Bedienen	Benutzergruppen mit programmierbaren Zugangsrechten
Alarmauslösung	E-Mail Versand, Rückmeldung
Alarmaufschaltung	Automatische Multibilddarstellung der Alarmbilder programmierbar
Texteinblendungs-Schnittstelle	ATM/POS
Versteckter Kamerabetrieb	Programmierbar
Zeit Synchronisation	Netzwerk Zeitprotokoll
Alarm-Ereignisauflistung	Bis zu 5000 Einträge für An- und Abmeldung, Konfigurationsänderung, Fernzugriff, Signalanschlussänderung, Fehler beim Schreiben/Lesen der Festplatte
Zoomfunktion	2x~4x
Bildwiedergabe	Vollbild, Quad, 3+4, 3x3, 2+8 und 4x4 Split
Nachalarm-Aufzeichnung	bis zu 5Min.
Steuer-Schnittstelle	RS-485 Schnittstelle für PTZ Steuerung (eneo, Pelco P/D, etc.)
Aktivitätserkennung	Programmierbare 40x30 (1200) Gittermaske
Simplex/Duplex-Betrieb	Duplex

DCR-32N/250DVD

(Fortsetzung Spezifikationen)

Videoeingänge	32x 1Vss, (F)BAS, 750hm, BNC, (16x durchschleifbar)
Monitor-Ausgänge	10x 1Vss, (F)BAS, 750hm, BNC; 2x S-Video; 1x VGA
Videoausgänge	10x 1Vss, (F)BAS, 750hm, BNC; 2x S-VHS, S= 1Vss, C= 0,3Vss, 750hm
Audioeingang	1x Verstärkereingang, Klinke
Audioausgang	1x Verstärkerausgang, Klinke
Auflösung	640x480, 640x240, 320x240 (Aufzeichnung)
Kompressionsverfahren	MPEG-4, ML-JPEG, umschaltbar
Aufzeichnungsgeschwindigkeit	200 Halbb./Sek.
Bildgröße	Bei max. 50 Halbb./Sek.: Niedrig: 4KB, Standard: 6KB, Hoch: 13KB, Sehr hoch: 32KB (2-fach größer im Modus "High Resolution")
Festplattenkapazität	250GByte EIDE Festplatte, erweiterbar auf bis zu 3 (6) interne Festplatten (bei Vollausbau 2. IDE Karte erforderlich)
Wiedergabegeschwindigkeit	400 Halbb./Sek.
Alarめingänge	32x NO-Kontakte, oder TTL (offener Kollektor)
Alarmausgänge	2x Relaiskontakt, 32x TTL, offener Kollektor (Klemmleiste)
Alarめmeldungen	Systemfehler, Festplattenfehler
Voralarm-Aufzeichnung	bis zu 1Min.
Aufzeichnungsmedium	EIDE Festplatten, eingebauter DVD-RW Brenner
Archivierung	DVD-RW (intern), SCSI (Option) und USB Festplatten (extern)
Menüsprachen	Deutsch, Englisch
Ethernet-Schnittstelle	10Base-T, 100Base-TX, RJ-45
Remote Software	Für Remote Administration und Bildsuchfunktion (im Lieferumfang enthalten)
Schnittstellen	6x USB, 1x RS-485 / 1x RS-232 (Konfiguration oder Modem), Parallel-Port (SCSI II optional)
Backup	Internes DVD-RW Laufwerk
Spannungsversorgung	100VAC~240VAC, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	Ca. 800W
Temperaturbereich	5°C ~ 40°C
Gehäuse	19" (Stahl)
Farbe	Anthrazit
Abmessungen (HxBxT)	180x440x507mm
Gewicht	Ca. 20Kg
Lieferumfang	Netzkabel, Viewer CD ROM (RAS), PS-2 Maus, Schraubensatz und Flachbandkabel für HDD-Einbau, Betriebsanleitungen

Zubehör

71857 / HDD-250

Festplatte 250GB für DLR-/DLR2, DXR/DXR2 und DCR Serie

71919 / HDD-500

Festplatte 500GB für DLR2, DXR2 und DCR Serie

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

