



HDR-5004AH6.0

Artikelnummer: 207266

Hybrid Video Rekorder 4-Kanal, HD-SDI, 960H, D1, 100 fps, H.264, HDMI, 6TB

Hauptmerkmale

Real time 4 Kanal Hybrid, Pentaplex-Betrieb

Automatische Signal- und Auflösungserkennung

HDMI und VGA Main Videoausgänge (1920x1080)

Netzwerk: 10/100/1000 Base-T Ethernet

Bilddatenexport via USB 2.0, POS Interface

Digital Zoom in Live und Playback Modus

SD, 960H und Full HD Auflösung

Aufzeichnungsrate: 100fps @ 1920x1080

Programmierbarer FBAS Spot Monitor Ausgang

H.264 Video-Kompressionsverfahren

Max. Festplattenkapazität: 6TB (2 HDDs max.)

Zugriff über Mobile, Browser und CMS

Spezifikationen

| | |
|------------------------------|--|
| Kompressionsverfahren | H.264 |
| Bildwiedergabe | Vollbild, 4-Kanal Split |
| Zoomfunktion | im Vollbildmodus (Live und Playback) |
| Betriebsmodus | Hybrid |
| Auflösung Aufzeichnung max. | 1920x1080 |
| Aufzeichnungsgeschwindigkeit | 100 fps @ 1920x1080, 100 fps @ 1280x720, 100 fps @ 960 x 576, 100 fps @ 960 x 540, 100 fps @ 704 x 576, 100 fps @ 480 x 288, 100 fps @ 352 x 288 |
| Aufzeichnungsrate maximal | 100 fps |
| Aufzeichnungsrate maximal | bei 1920x1080 |
| Aufzeichnung | permanent, zeitgesteuert, Bewegung, Kontakt, Text in-POS |
| Voralarm-Aufzeichnung | bis zu 4Sek. |

HDR-5004AH6.0

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Export von Bilddaten | USB-Schnittstelle |
| Bewegungsmelder | Über frei definierbare Felder |
| Alarmreaktion | Alarm Ausgang, E-Mail Versand, Buzzer |
| Alarmauslöser | Bewegung, Kontakt, Bildverlust, Festplattenfehler |
| Passwortschutz | Administrator und Benutzer |
| Passwortschutz | ja |
| Digitale Kennzeichnung | Wasserzeichen |
| Menüsprachen | englisch, deutsch, französisch, spanisch, italienisch, russisch, portugiesisch, polnisch, türkisch, ungarisch, persisch, japanisch, koreanisch, chinesisches, taiwanesisch, thailändisch, finnisch, slowenisch, |
| Mobile Access | iPhone, Android OS |
| Remote Zugriff | Microsoft Internet Explorer |
| Suchfunktion | Zeit/Datum, Ereignis, Text, Sofort Wiedergabe, Thumbnail |
| Zeit Synchronisation | NTP |
| Covert Kamera Modus | vorhanden |
| Sequenzen | ja |
| Netzwerk | 10/100/1000 Base-Tx, RJ45 |
| Netzwerkprotokolle | TCP/IP, HTTP, DHCP |
| IP Kanäle | - |
| Kanäle gesamt | 4 |
| Videoeingänge | HD-SDI (BNC) SMPTE 292M Standard, FBAS, automatische Auflösungs- und Signalerkennung |
| Videoeingänge (Anzahl) | 4 |
| Main Videoausgänge | HDMI, VGA |
| Spotmonitor | FBAS, HDMI / VGA wählbar |
| Schnittstellen externer Speicher | USB |
| Alarমেingänge | 4x TTL, programmierbar als Öffner/Schließer |
| Alarmausgänge | 1x Relais-Umschaltkontakt |
| Audioeingänge | RCA |
| Audioeingänge | 4 |
| Audioausgang | 1x RCA Buchse |
| Steuer-Schnittstellen | RS-485 |
| Schnittstellen Protokolle | Pelco D, Pelco P, Fastrax |
| Betriebssystem | Linux |
| Serie | eneo HD-SDI |
| Abmessungen (HxBxT) | 60x340x265mm |
| Anzahl Festplatten (intern) | maximal 2 x SATA |
| Bediengeräte (extern) | Maus, Fernbedienung, Keyboard |
| Farbe | Anthrazit / schwarz |
| Festplattenkapazität (intern) | 6 TB |
| Festplattenkapazität (max. intern) | 6 TB |
| Gehäuse | Kunststoff/Metall |
| Gewicht | 2,2kg |
| Laufwerk (intern) | nein |

HDR-5004AH6.0

Fortsetzung Spezifikationen






| | |
|-----------------------------|--|
| Leistungsaufnahme | 60W |
| Spannungsversorgung | 12VDC (Netzgerät 100~240VAC, 50/60Hz im Lieferumfang enthalten) |
| Temperaturbereich (Betrieb) | +5°C ~ +40°C |
| Lieferumfang | Betriebsanleitung, IR-Fernbedienung, Netzgerät, Netzkabel, HDD Montagesatz, Maus |
| Firmware-Update | USB Flash Drive, über Netzwerk |

Besonderheiten

Multi Hybrid Rekorder mit automatischer Auflösungs- und Signalerkennung (SD/960H/HD/FULL HD), Spiegelung von interner HDD, HDMI oder VGA wahlweise als SPOT Ausgang schaltbar. Der gewählte Ausgang steht dann nicht mehr als MAIN Ausgang zur Verfügung.

HDR-5004AH6.0

Verfügbares Zubehör

| Bild | Art. Nr. / Bezeichnung | Beschreibung |
|--|------------------------------|---|
|  | 211105 / eneo Raid Box | Expansionseinheit, 5-Bay, ohne HDD, eSATA, Desktop |
|  | 211412 / NPCII | Protokollkonverter, RS232, TCP/IP, 9-12V |
|  | 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