



Artikelnummer: 217347

Netzwerk Video Rekorder, 16x IP, H.264, 128Mbps, ohne HDD, HDMI, 16x PoE

Hauptmerkmale

16-Kanal Netzwerk Video Rekorder	Embedded Linux Betriebssystem
Kompressionsverfahren: H.264	Auflösung IP-Kameras bis zu 5 Megapixel
Warp: Überwachung und Steuerung weiterer Rekorder	Speicher erweiterbar über iSCSI und eSATA
CMS Verwaltungs Software im Lieferumfang enthalten	Smartphone-App für Video Monitoring/Konfiguration
8x Alarm Ein- und 1x Alarmausgang	16x PoE Port (IEEE802.3af), Gesamtleistung 130W
Full HD 1920x1080 HDMI/VGA Monitor Ausgang	Mehrsprachiges Graphic User Interface (GUI)

Spezifikationen

Video:	
Kompressionsverfahren	H.264
Display / Darstellung:	
Bildwiedergabe	Vollbild, 4-Kanal Split, 9-Kanal Split, 16-Kanal Split, Sequenz
Live Darstellung	1920x1080, 1280x720, 1024x768, max. 480fps
Aufzeichnung:	
Auflösung Aufzeichnung max.	2592x1944
Aufzeichnungsrate maximal	480 fps
Aufzeichnung	Time lapse, Ereignis, Panik, PoS-Text, Pre-Alarm
Voralarm-Aufzeichnung	bis zu 5Sek.
Backup	Setup

Fortsetzung Spezifikationen

Export von Bilddaten	USB-Schnittstelle, über Client Software, AVI, H4V, MP4
Funktionen:	OSD Schillestelle, aber ellerte Software, 7(4), 1144, (4)
Bewegungsmelder	Integriert
Analysefunktionen	Bewegungsmelder
	E-Mail Versand, Buzzer, Remote Software, Alarm
Alarmreaktion	Ausgang, Live Pop up, Mobile Push
Alarmauslöser	Festplattenfehler, Systemfehler, Bildverlust, Bewegung, PoS-Text, Kontakt
Passwortschutz	Benutzerverwaltung
Menüsprachen	englisch, deutsch, französisch, italienisch, niederländisch, chinesisch
Remote Zugriff	Remote Software, iOS, Android, WEB Browser (JRE)
Covert Kamera Modus	ja
Netzwerk:	
Netzwerk	1x 10/100/1000 Base-T RJ45
Netzwerkanschluss	WAN 1 x 10/100/1000BASE-T, 16x PoE RJ45 10/100 Base
Netzwerkprotokolle	TCP/IP, DHCP, Zeroconf, IPv4, IPv6, HTTP, UPnP, ARP, SMTP, RTSP, RTP, FTP
Netzwerk-Datendurchsatz	288 Mbps
Datendurchsatz maximal	128 Mbps
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
IP Kanäle	16
Empfohlene Belegung IP-Kanäle	4MP-5MP 1-4 Kanäle + 3MP 12-15 Kanäle
Monitor-Ausgänge	HDMI, VGA
Spotmonitor	nein
USB Ports	2x USB 2.0, 1x USB 3.0
Alarmeingänge	8
Alarmausgang	1
Audioausgang	Line-Ausgang, HDMI
Systemanforderungen:	
Betriebssystem	Linux
Allgemeines:	
Abmessungen (HxBxT)	47x378x317
19 Zoll einbaufähig	nein
Anzahl HDD Steckplätze	2x SATA
Bediengeräte (extern)	Maus, Systemkeyboard, Fernbedienung
Festplattenkapazität (intern)	0 TB
Festplattenkapazität (max. intern)	16 TB
Gewicht	2,9kg
Laufwerk (intern)	nein
Leistungsaufnahme	150W
PoE Budget (gesamt)	130 W
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Spannungsversorgung	100-240VAC

Fortsetzung Spezifikationen

Temperaturbereich (Betrieb)	0°C ~ +45°C
Lieferumfang:	
Lieferumfang	Remote Viewer Software, Netzgerät, Betriebsanleitung, IR-Fernbedienung, HDD Montagesatz, Maus
Hinweise:	
Firmware-Update	über Remote Software, USB

Verfügbares Zubehör

Bild	Art. Nr. / Bezeichnung	Beschreibung
Towns Control	216959 / CON-HDD eneo	Festplatteneinbauservice Hinweis: Nur Einbau von freigegebenen Festplatten
C	217657 / HDD-3000SATA Purple	Festplatte 3TB, SATA, für eneo Video Rekorder, Nachrüstung
	217658 / HDD-2000SATA Purple	Festplatte 2TB, SATA, für eneo Video Rekorder, Nachrüstung
C	217659 / HDD-4000SATA Purple	Festplatte 4TB, SATA, für eneo Video Rekorder, Nachrüstung
C	217660 / HDD-6000SATA Purple	Festplatte 6TB, SATA, für eneo Video Rekorder, Nachrüstung
C	218583 / HDD-8000SATA Purple	Festplatte 8TB, SATA, für eneo Video Rekorder, Nachrüstung
	217368 / eneo Center	Steuerungssoftware für IER-25xx, IER-38xx Serie

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