



IER-28R160405A

Artikelnummer: 227036

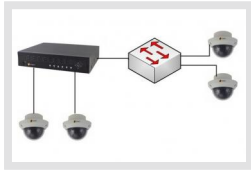
Netzwerk Video Rekorder, 16x IP, H.265, 128Mbps, HDMI/ VGA, 16x PoE, 4TB HDD

16-Kanal Netzwerk Video Rekorder	CMS Verwaltungs Software im Lieferumfang enthalten
Einfache Installation mit eneo IP Kameras	Smartphone-App für Video Monitoring/Konfiguration
Kompressionsverfahren: H.265	16x Alarm Ein- und 1x Alarmausgang
Auflösung IP-Kameras bis zu 8 Megapixel	16x PoE Port (IEEE802.3af), Gesamtleistung 130W
Remote Access: Steuerung weiterer Rekorder	4K 3840x2160 HDMI/VGA Monitor Ausgang
Speicher erweiterbar über iSCSI, POS Interface	Unterstützt Dewarping Funktion (ISD-55xx/ISD-59xx)

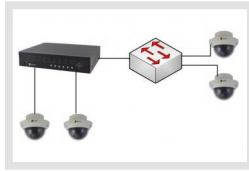
Spezifikationen

Video:		Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Kompressionsverfahren	H.264, H.265	IP Kanäle	16
Display / Darstellung:		Monitor-Ausgänge	HDMI (4K), VGA
Bildwiedergabe	Vollbild, 4-Kanal Split, 9-Kanal Split, 16-Kanal Split, Sequenz	Spotmonitor	nein
Live Darstellung	3840x2160, 1920x1080, 1280x720, 1024x768, max. 480fps	USB Ports	2x USB 2.0, 1x USB 3.0
Aufzeichnung:		Schnittstellen externer Speicher	iSCSI, Verwaltung bis zu 96TB, Intern: 2x HDD bis zu 28 TB max., 6x iSCSI (16 TB lun) max. minus interner HDD Kapazität
Auflösung Aufzeichnung max.	3840x2160	Schnittstellen externer Speicher	Verwaltung bis zu 96TB, Intern: 2x HDD bis zu 28 TB max., 6x iSCSI (16 TB lun) max. minus interner HDD Kapazität
Aufzeichnungsgeschwindigkeit	25 / 30 fps pro Kanal	Alarmeingänge	16
Aufzeichnungsrate maximal	480 fps	Alarmausgang	1
Aufzeichnung	permanent, zeitgesteuert, Bewegung, Kontakt, Panik, PoS-Text, Ereignis	Audioausgang	Line-Ausgang, HDMI
Voralarm-Aufzeichnung	bis zu 5Sek.	Steuer-Schnittstellen	RS-485
Backup	Setup	Systemanforderungen:	
Export von Bilddaten	USB-Schnittstelle, über Client Software, AVI, H4V, MP4 via eneo Center	Betriebssystem	Linux
Funktionen:		Allgemeines:	
Bewegungsmelder	Integriert	Serie	eneo IE-Serie, Safe & Easy
Analysefunktionen	Bewegungserkennung (Motion Detection)	Abmessungen (HxBxT)	44,9x375x318,2mm
Alarmreaktion	E-Mail Versand, Alarm Ausgang, Remote Software, Live Popup, Buzzer, PTZ Preset, FTP, Push (Mobile)	19 Zoll einbaufähig	ja
Alarmauslöser	Festplattenfehler, Systemfehler, Bildverlust, Bewegung, PoS-Text, Kontakt	Anzahl HDD Steckplätze	2x SATA
Audiounterstützung	ja	Bediengeräte (extern)	Maus
Passwortschutz	Benutzerverwaltung	Festplattenkapazität (intern)	4 TB
HDD Hotswap	nein	Festplattenkapazität (max. intern)	28 TB
Menüsprachen	englisch, deutsch, französisch, italienisch, niederländisch, chinesisches	Gewicht	2,3kg
Remote Zugriff	Remote Software, iOS, Android, WEB Browser (Java)	Laufwerk (intern)	nein
Suchfunktion	Zeit/Datum, Ereignis, Thumbnail, Text, Museum, Sofort Wiedergabe, VCA Suche	Leistungsaufnahme	150W
Covert Kamera Modus	ja	Steuerungssoftware	eneo Center
DSGVO-Funktionen	Vier-Augen-Prinzip, Definierte Speicherzeiten pro Kanal, Differenziertes Berechtigungsmanagement, Detaillierte Log-Informationen, Passwort Zyklus, Menü Abmeldung bei Inaktivität, NAT/IPC Isolierung der PoE Kamera Ports, Vollverschlüsseltes WAN, -	ONVIF	ja
Netzwerk:		PoE Budget (gesamt)	130 W
Netzwerk	1x 10/100/1000 Base-T RJ45	Power over Ethernet	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Netzwerkanschluss	WAN 1 x 10/100/1000BASE-T, 16x PoE RJ45 10/100 Base-T	RAID	nein
Netzwerkprotokolle	TCP/IP, DHCP, Zeroconf, IPv4, IPv6, HTTP, UPnP, ARP, SMTP, RTSP, RTP, FTP, NTP	Spannungsversorgung	100-230VAC, 50/60Hz
Datendurchsatz maximal	416 Mbps	Temperaturbereich (Betrieb)	0°C ~ +45°C
Datendurchsatz eingehend	128 Mbps	Lieferumfang:	
Datendurchsatz ausgehend	288 Mbps	Lieferumfang	Remote Viewer Software, Netzgerät, Betriebsanleitung, HDD Montagesatz, Maus, 19" Befestigungswinkel
		Hinweise:	
		Bemerkung	IP Kameras der PXB, PXC, PXD und PTB Serie werden von diesem Produkt nicht unterstützt.
		Firmware-Update	Über Remote Software, USB

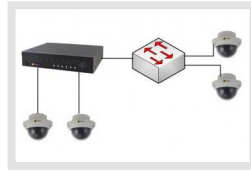
Zubehör



IER/PNR-KON4 | Artikelnummer: 211567



IER/PNR-KON8 | Artikelnummer: 211568



IER/PNR-KON16 | Artikelnummer: 211569



CON-HDD eneo | Artikelnummer: 216959



HDD-3000SATA Purple | Artikelnummer: 217657

Weitere Produktinformationen

ADUP (Archive Dual User Permission) : doppelte Authentifizierung um auf Suche, Wiedergabe und Backup zuzugreifen. Benutzer diese Funktion sollten über Administratorrechte verfügen., Remote Access: Funktion zur Steuerung und Fernkonfiguration von weiteren Rekordern, Live und Playback Bilddarstellung entspricht Stream 2

Produktempfehlungen



KBD-2USB | Artikelnummer: 217652

