



IER-28R080405A

Artikelnummer: 227035

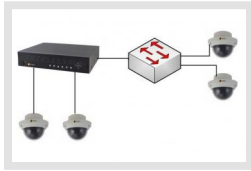
Netzwerk Video Rekorder, 8x IP, H.265, 64Mbps, HDMI/VGA 8x PoE, 4TB HDD

8-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	8x Alarm Ein- und 1x Alarmausgang
Auflösung IP-Kameras bis zu 8 Megapixel	8x PoE Port (IEEE802.3af), Gesamtleistung 73W
Remote Access: Steuerung weiterer Rekorder	4K 3840x2160 HDMI/VGA Monitor Ausgang
Speicher erweiterbar über iSCSI, POS Interface	Unterstützt Dewarping Funktion (ISD-55xx/ISD-59xx)

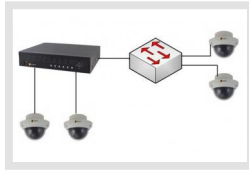
Spezifikationen

Video: Kompressionsverfahren H.264, H.265		Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge: IP Kanäle 8 Monitor-Ausgänge HDMI (4K), VGA Spotmonitor nein USB Ports 2x USB 2.0, 1x USB 3.0 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 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 Alarmeingänge 8 Alarmausgang 1 Audioausgang Line-Ausgang, HDMI Steuer-Schnittstellen RS-485	
Display / Darstellung: Bildwiedergabe Vollbild, 4-Kanal Split, 9-Kanal Split, Sequenz Live Darstellung 3840x2160, 1920x1080, 1280x720, 1024x768, max. 240fps		Systemanforderungen: Betriebssystem Linux	
Aufzeichnung: Auflösung Aufzeichnung max. 3840x2160 Aufzeichnungsgeschwindigkeit 25 / 30 fps pro Kanal Aufzeichnungsrate maximal 240 fps Aufzeichnung permanent, zeitgesteuert, Bewegung, Kontakt, Panik, PoS-Text, Ereignis Voralarm-Aufzeichnung bis zu 5Sek. Backup Setup Export von Bilddaten USB-Schnittstelle, über Client Software, AVI, H4V, MP4 via eneo Center		Allgemeines: Serie eneo IE-Serie, Safe & Easy Abmessungen (HxBxT) 44,9x375x318,2mm 19 Zoll einbaufähig ja Anzahl HDD Steckplätze 2x SATA Bediengeräte (extern) Maus Festplattenkapazität (intern) 4 TB Festplattenkapazität (max. intern) 28 TB Gewicht 2,3kg Laufwerk (intern) nein Leistungsaufnahme 94W Steuerungssoftware eneo Center ONVIF ja PoE Budget (gesamt) 74 W Power over Ethernet IEEE 802.3af, IEEE 802.3at RAID nein Spannungsversorgung 48VDC (Netzgerät 100-240VAC, 50/60Hz im Lieferumfang enthalten) Temperaturbereich (Betrieb) 0°C ~ +45°C	
Funktionen: Bewegungsmelder Integriert Analysefunktionen Bewegungserkennung (Motion Detection) Alarmreaktion E-Mail Versand, Alarm Ausgang, Remote Software, Live Popup, Buzzer, PTZ Preset, FTP, Push (Mobile) Alarmauslöser Festplattenfehler, Systemfehler, Bildverlust, Bewegung, PoS-Text, Kontakt Audiounterstützung ja Passwortschutz Benutzerverwaltung HDD Hotswap nein Menüsprachen englisch, deutsch, französisch, italienisch, niederländisch, chinesisich Remote Zugriff Remote Software, iOS, Android, WEB Browser (Java) Suchfunktion Zeit/Datum, Ereignis, Thumbnail, Text, Museum, Sofort Wiedergabe, VCA Suche Covert Kamera Modus ja 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, -		Lieferumfang: Lieferumfang Remote Viewer Software, Netzgerät, Betriebsanleitung, HDD Montagesatz, Maus, 19" Befestigungswinkel	
Netzwerk: Netzwerk 1x 10/100/1000 Base-T RJ45 Netzwerkanschluss WAN 1 x 10/100/1000BASE-T, 8x PoE RJ45 10/100 Base-T Netzwerkprotokolle TCP/IP, DHCP, Zeroconf, IPv4, IPv6, HTTP, UPnP, ARP, SMTP, RTSP, RTP, FTP, NTP Datendurchsatz maximal 208 Mbpps Datendurchsatz eingehend 64 Mbpps Datendurchsatz ausgehend 144 Mbpps		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



CON-HDD eneo | Artikelnummer: 216959



HDD-3000SATA Purple | Artikelnummer: 217657



HDD-2000SATA Purple | Artikelnummer: 217658

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

