

XRN-1620SB1

Artikelnummer: 230362



Netzwerk Video Rekorder, 16 Kanal, 140Mbps, 4x SATA, HDMI, ohne HDD, PoE Switch

Hauptmerkmale

16 Kanal Netzwerk Video Rekorder

AI-Suche mit Wisenet AI Kameras

Benutzerfreundliches UI / UX

Auflösung bis zu 32 Megapixel (8K)

Gesamt Datendurchsatz (Aufzeichnung) 140Mbps

4x SATA Intern (max. 6 TB/Slot), keine HDD enthalten

H.265, H.264 und MJPEG, WiseStream Unterstützung

Lokaler Dual Monitor Support, 1x HDMI (UHD), 1x VGA

4 Alarm-Eingänge, 2 Alarm-Ausgänge

Dynamic Event, Bookmark Management

Einfache Kanal-/Ereignis-/Alarmkonfiguration

Plug & Play mit 16 PoE Port Switch, 200 W PoE Budget

Spezifikationen

Serie	WiseNet X
IP Kanäle	16
Auflösung Aufzeichnung max.	bis zu 32 MP (8K)
Kompression	H.264, H.265, M-JPEG
Monitor-Ausgänge	HDMI, VGA
Netzwerk	16x 10/100Base-TX RJ45 mit PoE, 2x 10/100/1000Base-TX RJ45
Audiunterstützung	ja
Festplattenkapazität intern max.	24 TB
Festplattenkapazität intern	0 TB
Schnittstellen externer Speicher	USB

XRN-1620SB1

Fortsetzung Spezifikationen

HDD Steckplätze	4x SATA
HDD Hotswap	nein
USB Ports	1x USB 3.0, 2x USB 2.0
RAID	nein
Datendurchsatz max.	140 Mbps
ONVIF	ONVIF Profile S
Hersteller-Nummer	XRN-1620SB1

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
234997	WISENET VIEWER	NVR/DVR Management Software, Suche/Wiedergabe in Videos, Ereignis- und Rechteverwaltung

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
229223	CON-HDD-DVR-NVR	Festplatteneinbauservice für diverse Hersteller
229235	CON-KOMP	Kompatibilitätsprüfung für Kameras, NVR, VMS-Systeme (ein Gerätepaar)
229236	CON-NVR-KON-04	Vorkonfiguration 1x Netzwerk Video Rekorder mit bis zu 4 IP-Kameras
229237	CON-NVR-KON-08	Vorkonfiguration 1x Netzwerk Video Rekorder mit bis zu 8 IP-Kameras
229238	CON-NVR-KON-16	Vorkonfiguration 1x Netzwerk Video Rekorder mit bis zu 16 IP-Kameras

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

