

# Hanwha Vision 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

Allgemeines	
ONVIF	ONVIF Profile S
Aufzeichnung	
Auflösung Aufzeichnung (max)	bis zu 32 MP (8K)
Funktionen	
Audiunterstützung	Ja
HDD Hotswap	Nein
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Anzahl IP-Kanäle	16
Speicherschnittstelle (extern)	USB

# Hanwha Vision XRN-1620SB1

Fortsetzung Spezifikationen

Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	XRN-1620SB1
Serie	Wisenet X

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
234997	Hanwha Vision Wisenet Viewer	NVR/DVR Management Software, Suche/Wiedergabe in Videos, Ereignis- und Rechteverwaltung

## Optionale Dienstleistungen

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

