

Hanwha Vision HRX-1635

Artikelnummer: 235652



Multisignal Video Rekorder, 16x
AHD/HDTVI/HDCVI/FBAS, max. 18x IP, H.265, 8x
SATA, ohne HDD

Hauptmerkmale

16-Kanal 5-in-1 Pentabrid Rekorder
16 analoge Eingänge (AHD/HDTVI/HDCVI/FBAS)
Max. 8 Kanäle für Netzwerkkameras (bis 12 Megapixel)
Bildraten: 8fps@8MP, 12fps@5MP, 25fpf@1080p
Bandbreite Aufzeichnung: 128 Mbps
Kompressionsverfahren: H.265, H.264, MJPEG

PTZ Steuerung über Koaxial und RS-422/485
8x SATA Festplatten, je max. 6TB
Keine Festplatten vorinstalliert
Dual Monitor: HDMI und VGA mit FullHD-Auflösung
16 Audio-Eingänge, 1 Audio-Ausgang
P2P Service, Verbindung über QR-Code

Spezifikationen

Allgemeines	
Aufzeichnungsrate Maximal	400 fps
Festplattenkapazität (intern)	0 TB
Festplattenkapazität (max intern)	48 TB
Laufwerk (intern)	nein
Aufzeichnung	
Auflösung Aufzeichnung (max)	bis zu 12 MP
Funktionen	
Remote-Zugriff	Android, Browser, iOS, Remote Software
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	

Hanwha Vision HRX-1635

Fortsetzung Spezifikationen

Alarめingänge	16
Audioeingänge	16
IP Kanäle	18
Kanäle gesamt	16
Speicherschnittstelle (extern)	USB (nur Export)
Spotmonitor	Composite (FBAS)
Steuer-Schnittstellen	ACP (AHD Coax Protocol), CCP (CVI Coax Protocol), Pelco-C (Coaxitron), RS-485, TCP (TVI Coax Protocol)
Videoausgänge	HDMI, VGA
Videoeingänge (Anzahl)	16
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	HRX-1635
Serie	Hanwha Vision Pentabrid Rekorder

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)
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

