

# Hanwha Vision HRX-434

Artikelnummer: 232768



Multisignal Video Rekorder, 4x AHD/HDTVI/HDCVI/FBAS, 6x IP, H.265, 1x SATA, ohne HDD

## Hauptmerkmale

4-Kanal 5-in-1 Pentabrid Rekorder  
4 analoge Eingänge (AHD/HDTVI/HDCVI/FBAS)  
Max. 6 Kanäle für Netzwerkkameras (bis 8 Megapixel)  
Bildraten: 8fps@8MP, 12fps@5MP, 25pf@720p  
Bandbreite Aufzeichnung: 30 Mbps  
Kompressionsverfahren: H.265, H.264, MJPEG

PTZ Steuerung über Koaxial und RS-422/485  
1x SATA Festplatte, max. 6TB  
keine Festplatte vorinstalliert  
Dual Monitor: HDMI (3840x2160) und VGA (FullHD)  
1 Audio-Eingang, 1 Audio-Ausgang  
P2P Service, Verbindung über QR-Code

## Spezifikationen

Allgemeines	
Aufzeichnungsrate Maximal	100 fps
Festplattenkapazität (intern)	0 TB
Festplattenkapazität (max intern)	6 TB
Laufwerk (intern)	nein
ONVIF	ONVIF Profile S
Aufzeichnung	
Auflösung Aufzeichnung (max)	bis zu 8 MP
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja

# Hanwha Vision HRX-434

Fortsetzung Spezifikationen

Remote-Zugriff	Android, Browser, iOS, Remote Software
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarমেingänge	4
Audioeingänge	1
IP Kanäle	6
Kanäle gesamt	4
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)	4
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
Hersteller-Nummer	HRX-434
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)

## Ihr Ansprechpartner

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

