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	PTZ Steuerung über Koaxial und RS-422/485
4 analoge Eingänge (AHD/HDTVI/HDCVI/FBAS)	1x SATA Festplatte, max. 6TB
Max. 6 Kanäle für Netzwerkkameras (bis 8 Megapixel)	keine Festplatte vorinstalliert
Bildraten: 8fps@8MP, 12fps@5MP, 25fpf@720p	Dual Monitor: HDMI (3840x2160) und VGA (FulHD)
Bandbreite Aufzeichnung: 30 Mbps	1 Audio-Eingang, 1 Audio-Ausgang
Kompressionsverfahren: H.265, H.264, MJPEG	P2P Service, Verbindung über QR-Code

Spezifikationen

Allgemeines	
Aufzeichnungsrate Maximal	100 fps
Festplattenkapazität (intern)	0 TB
Festplattenkapazität (max intern)	6 TB
Laufwerk (intern)	nein
Aufzeichnung	
Auflösung Aufzeichnung (max)	bis zu 8 MP
Funktionen	
Remote-Zugriff	Android, Browser, iOS, Remote Software
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	

HRX-434

Fortsetzung Spezifikationen

Alarmeingänge	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
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	HRX-434
Serie	Hanwha Vision Pentabrid Rekorder

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)

Ihr Ansprechpartner

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

