



WRN-2010S

Edge-Wave-Netzwerk-Videorekorder (NVR)













Hauptmerkmale

- Unterstützt durch Wave-Client, mobile und Cloud-Synchronisation
- Unterstützt KI-Metadaten
- Aufzeichnungsdurchsatz: 150 Mbit/s
- Unterstützt bis zu 20 TB internen Speicher
- $\bullet \; \mathsf{HDMI/DP\text{-}Monitorausg" ange} \; \mathsf{f\"ur} \; \mathsf{Konfiguration} \; \mathsf{und} \; \mathsf{grundlegende} \; \ddot{\mathsf{U}} \mathsf{berwachung}$
- 8 PoE/PoE+-Anschlüsse mit einem Gesamtleistungsbudget von 100 W
- Inklusive USB-Maus und Rack-Montagehalterungen



WRN-2010S



Edge-Wave-Netzwerk-Videorekorder (NVR)

Technische Daten

Dekodierung	Lokales Display	HDMI (1), DP (1)
Leistung		_
Betriebssystem	Integriert	Ubuntu 22.04 LTS
Aufzeichnung	Aufzeichnungsbandbreite	Max. 150 Mbit/s
Speicher	Unterstützte Festplatten	Bis zu 10 TB
	Festplatteneinschub	2 SATA (max. 20 TB)
Schnittstelle		
Vorne	Anzeige	Strom, Netzwerk, Festplatte
HDMI	1	
DP	1	
Audio	Audioausgang	
Ethernet	8 PoE RJ-45 (LAN, 10/100), 2 RJ-45 (WAN, 1 Gbit/s)	
USB	2 USB 2.0 vorne, 2 USB 3.0 hinten	
Umgebungsdaten		
СРИ	Dual-Core Dual-Core	
RAM	DDR4, 8 GB	
Betriebssystem-Festplatte	eMMC, 32 GB	
Betriebstemperatur	0 °C bis +40 °C (32 °F bis 104 °F)	
Betriebsfeuchtigkeit	20 % ~ 85 % (relative Luftfeuchtigkeit)	
Mechanische Daten		
Farbe / Material	Schwarz / Metall	
Abmessungen (B x H x T)	370,0 x 50,7 x 320 mm	
Gewicht	2,78 kg	



WRN-2010S





CAD Einheit: mm [Zoll]

