

VIDEO SURVEILLANCE RECORDER **VIO-NVR80**

Eigenschaften:



8 CH
NVR

ULTRAHD
4K
Aufzeichnung
& Streaming

Pre-recording

H.264
HDMI/VGA

HDD
bis zu 6TB

Ethernet

ONVIF

Produkteigenschaften:

- Der VIO-NVR80-Streaming und -Aufzeichnung in 4K UltraHD
- Mehrkanal-Streaming und Aufzeichnung von bis zu 8 Kanälen.
- Breites Kompatibilitätsspektrum: Dank des ONVIF 2.4-Protokolls kann jede IP-Kamera mit ONVIF mit dem NVR verbunden werden.
- Unterstützt 24/7 kontinuierliche Aufzeichnung, Bewegungserkennung und geplante Aufnahmen.
- Intelligente Bewegungserkennungsaufzeichnung: Der NVR zeichnet relevante Bewegungsereignisse automatisch auf.
- Sichere private Speicherung: Die Videoaufzeichnung wird per P2P direkt an den NVR übertragen. Aufnahmen werden nicht an einen Server oder an einen Drittanbieter-Server übertragen.
- Die H.265-Videokomprimierung vergrößert die Aufnahmekapazität um das 2- bis 3-fache im Vergleich zu H.264.
- Remote-Zugang und Konfiguration mit der Cam4Home App, lokale Konfiguration mit PC-Software oder Weboberfläche.

Technische Daten:

- IP-Kameraeingang: 8 Kanäle
- Auflösung: HDMI 3840 × 2160 / VGA 1920 × 1080
- Decodierungsformat: H.265 / H.264
- Dekodierungskapazität: 1 Kanal bei 4K 30 Bildern pro Sekunde, 4 Kanäle bei 1080P 30 Bildern pro Sekunde
- Video-Schnittstelle: HDMI- und VGA-Anschlüsse
- Netzwerkschnittstelle: 1 RJ-45-Port (10/100 Mbps)
- Max. 80 Mbps eingehende Bandbreite
- Interner Speicher: 3,5" SATA III-Port
- Unterstützt HDD-Kapazität bis zu 6 TB (HDD nicht enthalten)
- Videostream-Verschlüsselung: TLS
- Interoperabilität: ONVIF 2.4, SDK, CGI
- Stromaufnahme: DC12V / 2A
- Betriebstemperatur: -10 °C bis +55 °C
- Betriebsfeuchtigkeit: Bis zu 90% nicht kondensierend
- Abmessungen: 204,6 mm × 204,6 mm × 45,6 mm
- Lieferumfang: VIO-NVR80, Netzteil, Maus, Ethernet Kabel, Serial ATA-Datenkabel, Serial ATA-Stromkabel