

UNV-NVR30216EP16B

40240 16 Kanal IP Rekorder, POE, 12M, Ultra H265



Merkmale

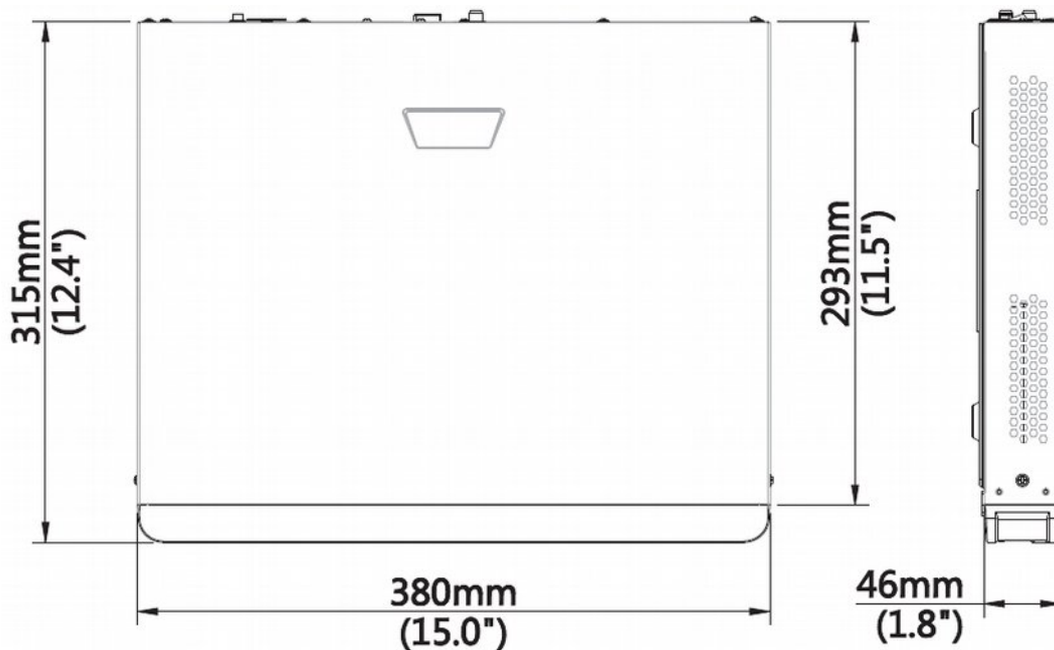
- Unterstützt die Videoformate Ultra 265 / H.265 / H.264
- 16-Kanaleingang
- Unterstützung von IP-Kameras von Drittanbietern, mit ONVIF-Konformität Profil S, Profil G, Profil T
- Unterstützt 1-Kanal-HDMI, 1-Kanal-VGA und HDMI mit einer Auflösung von bis zu 4K (3840 x 2160)
- Gleichzeitige HDMI- und VGA-Ausgabe
- Aufnahme mit einer Auflösung von bis zu 12 Megapixeln
- 2 SATA-Festplatten, bis zu 10 TB für jede Festplatte
- Verschiedene Fisheye-Entzerrungsmodi für Live-Ansicht und Wiedergabe für Webinterface und GUI
- Plug & Play mit bis zu 16 unabhängigen PoE-Netzwerkschnittstellen
- ANR-Technologie zur Erhöhung der Speicherzuverlässigkeit, wenn das Netzwerk getrennt wird
- Cloud-Upgrade Unterstützung

Technische Daten

Modell	NVR302-08E-P8-B	NVR302-16E-P16-B – Art. 40240
Video/Audio Eingang		
IP Video Eingang	8-Kanal	16-Kanal
Zwei-Wege-Audio Eingang	1-Kanal, RCA	
Network		
Eingehende Bandbreite	80Mbps	160Mbps
Ausgehende Bandbreite	160Mbps	320Mbps
Remote Verbind.	128	
Protokolle	P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE	
Video/Audio Ausgang		
HDMI/VGA Ausgang	VGA: 1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60Hz HDMI: 4K (3840x2160) /60Hz, 4K (3840x2160) /30Hz, 1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60Hz	
Aufnahme Auflösung	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF	
Audio Ausgang	1-Kanal, RCA	
Synchrone Wiedergabe	8-Kanal	16-Kanal
Korridor Modus Darstellung	3/4/5/7/9	3/4/5/7/9/10/12/16
Kodierung		
Kodierungsformat	Ultra 265, H.265, H.264	
Liveansicht Wiedergabe	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF	
Leistungsfähigkeit	3 x 12MP@25, 4 x 4K@30, 8 x 4MP@30, 16 x 1080P@30	
Festplatten		
SATA	2 SATA Anschlüsse	
Kapazität	Bis zu 10TB je Festplatte	
Externe Anschlüsse		
Netzwerk Anschluss	1 RJ-45 10M/100M/1000M self-adaptive Ethernet Interface	
USB Anschluss	Front panel: 1 x USB2.0, Rear panel: 1 x USB3.0	
Alarm Eingang	4-Kanal	
Alarm Ausgang	1-Kanal	
PoE		
Anschlüsse	8 unabhängige 100 Mbps PoE Netzwerk Anschlüsse	16 unabhängige 100 Mbps PoE Netzwerk Anschlüsse
Max Leistungsaufnahme	Max 30W bei Einzelanschluss Max 130W Gesamt (16.25W je Anschluss)	Max 30W bei Einzelanschluss Max 240W Gesamt (15W je Anschluss)
Unterstützter Standard	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at	

Modell	NVR302-08E-P8-B	NVR302-16E-P16-B – Art. 40240
Allgemein		
Netzteil	100 ~ 240 V AC Verbrauch: ≤ 12 W(ohne HDD)	
Arbeitstemperatur Luftfeuchtigkeit	-10°C ~ + 55°C / ≤ 90% rel. Luftfeuchte (nicht kondensierend)	
Abmessungen(B× T×H)	380 mm × 315mm × 46 mm	
Gewicht (ohne HDD)	≤2.42kg	≤2.48kg

Abmessungen



Rückseite

NVR302-16E-P16-B

