

NVR serie PRO

NVR a 16 canali PoE



QPNVR16216P 12 Megapixel



Descrizione:

Network Video Recorder a 16 canali IP con risoluzione massima 12 Megapixel, compressione video Ultra H.265, uscite video HDMI/VGA con 16 porte RJ45 PoE per il collegamento e l'alimentazione diretta tramite cavo dati delle telecamere IP.

Modello	QPNVR16216P
Ingressi video/audio	
Canali Video IP	16
Audio bidirezionale	1 ingresso RCA
Performance di rete	
Banda di ingresso	160 Mbps
Banda di uscita	320 Mbps
Utenti	Fino a 128
Uscite video/audio	
Uscite HDMI	4K (3840x2160) /60Hz, 4K (3840x2160) /30Hz, 1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60Hz
Uscite VGA	1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60Hz
Risoluzione di registrazione	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP 1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF
Uscite audio	1 uscita RCA
Playback sincronizzato	Fino a 16 canali
Decodifica	
Compressione video	Ultra H.265, H.265, H.264
Visualizzazione live e playback	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP 1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF
Performance di visualizzazione	3 x 12MP@25, 4 x 4K@30, 8 x 4MP@30, 16 x 1080P@30
Hard disk	
SATA	2 interfacce SATA
Capacità eSATA	Fino a 8 TB per ogni HDD -
Interfacce esterne	
Interfaccia di rete	1 porta Ethernet RJ45 10/100/1000 Mbps
Interfacce USB	1xUSB 2.0 e 1xUSB 3.0
Seriali	-
Allarmi I/O	4/1
PoE	
Interfacce	16 porte RJ45 indipendenti a 100Mbps
Budget di potenza	Max. 30W per porta, max. 240W in totale
Standard supportati	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Generali	
Alimentazione	100 ~ 240 VAC
Consumo	≤ 265W
Temperature di funzionamento	-10°C ~ +55°C
Dimensioni e peso	380x315x46 mm, 2.48 Kg

Articolo	Modello	Descrizione	Imballo
2045353	QPNVR16216P	NVR 16 canali PoE per telecamere con risoluz. fino a 12MP, 2 slot SATA, HDMI/VGA, Ultra H.265	1 pz.