



IPNVR108FPOE

NVR 16 INGRESSI IP 5MP (8 POE), HDD 1TB



Videoregistratore di rete (NVR) stand-alone per 16 ingressi IP PoE 5MP (8 PoE), compatibile ONVIF 2.2.



IPNVR108FPOE

NVR 16 INGRESSI IP 5MP (8 POE), HDD 1TB

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Ingressi video	16 (8 PoE 3/5MP+8 3/5MP)
Uscite video principali	1 (VGA), 1 (HDMI) - 1920x1080@60Hz, 1280x1024@60Hz
Ingressi/uscite allarme	2/1
Compressione video	H.264, H.265
Frame rate in riproduzione / registrazione	240fps@5MP real time
Capacità hard disk in dotazione	1TB (8TB max)
Hard Disk aggiuntivi (SATA)	1 (8TB max)

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Sistema operativo	Linux embedded
Metodi di registrazione	Automatica, manuale, programmata, motion
Tipo di registrazione	Dual streaming
N° massimo di canali riprodotti in contemporanea	1@5MP/3MP, 4@Full-HD, 8@sub stream
Protocolli supportati	DDNS, Comelit DNS, DHCP, HTTP, ONVIF 2.2, SMTP, TCP/IP, UPnP
Assegnazione IP	Manuale, DHCP
Larghezza di banda max (Mbps)	50
Controllo remoto da browser	Edge, Firefox, Chrome, Safari
Controllo remoto da software	Comelit View 100 (Windows)
Controllo remoto da mobile	App Comelit View 100 (Android, iOS)
Utenti collegati contemporaneamente	8 (70 Mbps max)
Funzioni principali	Watermarking, Analisi video (solo con telecamere dedicate), Doppia Password, Funzione Instant playback

FUNZIONI

Motion detection	396
Anti-tampering	Sì
Perdita segnale video	Sì



IPNVR108FPOE

NVR 16 INGRESSI IP 5MP (8 POE), HDD 1TB

FUNZIONI

N° massimo di log eventi (n°)	9999
Gestione PTZ tramite RS485 (protocolli Pelco-P, Pelco-D)	Sì
Notifica e-mail	Sì

CARATTERISTICHE HARDWARE

Tipo di connessioni/porte	1 x Ethernet 10/100/1000 Mbit/s, 8xEthernet 10/100 Mbit/s PoE (IEEE 802.3af), 2xUSB 2.0, 1xRS485
---------------------------	--

DATI GENERALI

Assorbimento max (W)	18
Tensione di alimentazione (VAC)	100÷240, 50÷60Hz
Altezza (mm)	48
Larghezza (mm)	360
Profondità (mm)	243
Peso del prodotto (g)	2600
Tipo materiali di rivestimento	Metallico
Colore del prodotto	Nero
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 55
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 90
Accessori in dotazione	Alimentatore, Mouse