



16ch 4K 2xHDD 10TB H.264 HDMI VGA PoE

Specifiche tecniche:

Modello	NR-16F82-16P
Canali	16ch
Caratteristica	1U NVR
VIDEO	
Segnale	16 x telecamere IP (max 4K)
Uscita Monitor	VGA/ HD Display
Risoluzione	4K/1080p/720p/SXGA
Spot	1 CVBS (opzionale)
Motion Detection	SI (da telecamere IP)
AUDIO	
Ingresso	16 canali (da telecamere IP)
Uscita	1x
Microfono	1x
Compressione	G.711
REGISTRAZIONE	
Compressione	H.264 (BP, MP, HP) / H.265
Fps	Max 30fps@8MP/CH (dipende dalla telecamera)
Risoluzione	Max 8MP (dipende dalla telecamera)
ALLARMI	
Ingressi	16x(TLC) + 8x (NVR)
Uscite	16x(TLC) + 1x (NVR)
STORAGE	
HDD interno	2x (SATA)
Storage esterno	-
ODD interno	-
INTERFACCE	
USB	2 porte
RS-485	1
RS-232	-
LAN	16x TLC (PoE) + 1x LAN + 1x WAN
SPOT MON	SI (Quad)
Telecomando	SI
ASSORBIMENTO	
Consumo	16W

Modello: NR-16F82-16P

Caratteristiche principali:

- Risoluzione 9MP/4K
- Compressione H.264/H.265
- HDMI/VGA
- HDD interno (fino a 10TB)
- DHCP integrato
- Visualizzazione da remoto
- DDNS integrato



Switch PoE 16ch	Uscita VGA
Porta Ethernet LAN1 (WAN)	Uscita HDMI
Porta Ethernet LAN2 (TVCC)	RS485 + Uscita/Ingresso allarme
Uscita monitor SPOT	Alimentazione SMPS 51V 200W

ETC	
Watchdog	SI
Ventole	1x
ALIMENTAZIONE	
Alimentazione	SMPS 51V 200W
Power budget	180W
UTILIZZO	
Temperatura	0°C ~ 40°C
Umidità	10 ~ 90% NC
ALTRO	
Dimensioni	1U 380(W) x 314.6(D) x 44(H)
Peso	TBD
Certificazioni	FCC, CE