



8ch 4K 2xHDD 10TB H.264 HDMI VGA PoE

Specifiche tecniche:

Modello	NR-8F82-8P
Canali	8ch
Caratteristica	1U NVR
VIDEO	
Segnale	8 x telecamere IP (max 4K)
Uscita Monitor	VGA/ HD Display
Risoluzione	4K/1080p/720p/SXGA
Spot	1x
Motion Detection	SI (da telecamere IP)
AUDIO	
Ingresso	8 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	8x(TLC) + 8x (NVR)
Uscite	8x(TLC) + 1x (NVR)
STORAGE	
HDD interno	2x (SATA)
Storage esterno	-
ODD interno	-
INTERFACCE	
USB	2 porte
RS-485	1
RS-232	-
LAN	8x TLC (PoE) + 1x LAN + 1x WAN
Telecomando	SI
HUB	
Rete	-
Potenza PoE	-
Gestibile da IPX	-
Alimentazione	-

Modello: NR-8F82-8P

Caratteristiche principali:

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



Switch PoE 8ch	RS-485
Porta Ethernet LAN1 (WAN)	Ingresso allarme
Uscita VGA	Uscita allarme
Uscita HDMI	Alimentazione SMPS 51V 200W

ETC	
Watchdog	SI
Ventole	1x
ALIMENTAZIONE	
Alimentazione	SMPS 51V 200W
Consumo	200W
UTILIZZO	
Temperatura	0°C - 40°C
Umidità	10 - 90% NC
ALTRO	
Dimensioni	380(W)x314.6(D)x44(H)
Peso	TBD
Certificazioni	FCC, CE