



Registratore ip per 8 canali e 12 mpx di risoluzione con 8 porte PoE

NVR2108HS-8P-S3

CARATTERISTICHE DI RETE

Porte PoE	8
Numero di porte RJ45	1
Velocità RJ45	10 / 100 Mbps
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Sì
Visione remoto	Browser Web (ActiveX) / App per smartphone / Software Smart PSS
Tipo PoE	802.3af
Consumo PoE	25.5W per porta / 72W in totale
Software	SmartPSS
App	iDMSS / gDMSS

REGISTRAZIONE

Risoluzione massima di registrazione	12 Mpx
Larghezza di banda di ingresso	80Mbps
Compressione video	H.265 / H.264
Modalità di registrazione	Manuale / Programmato / Rilevamento del movimento / Allarme
Compressione audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Risoluzioni	12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1
La larghezza di banda in uscita	60Mbps

RIPRODUZIONE E COPIA DI SICUREZZA

Telecamere simultanee in riproduzione	1 / 4 / 8 / 9
Funzioni di riproduzione	Play / Pause / Stop / Fast forward / Fast backward / Rewind / Play by frame / Full screen / Backup (cut/file) / Partially enlarge / Audio on/off
Modalità di backup	USB
Riproduzione sincronizzata	8

USCITA VIDEO

MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Scrivania / Rack
Dimensioni	260 x 232.7 x 47.6 mm
Materiale	Metallo
Peso netto	890 g
Peso con confezione	2000 g
Telaio	1U

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	48V ~ 53V
Consumo (w)	10W
Amperaggio	1800mA

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-10 °C ~ 55 °C
Uso	Interno
Umidità massima	93%

STORAGE

Numero di hard disk supportati	1
Dimensione massima del hard disk (unità)	16 TB
Tipo HDD	3,5 SATA"

VIDEO

Canali IP	8
Risoluzione telecamere IP	12 Megapixel

SISTEMA (REGISTRATORI)

Processore	Processore integrato di livello industriale
Sistema operativo	Embedded LINUX

technical datasheet

Numero di uscita HDMI	1
Numero di uscite VGA	1
Segnali video simili	HDMI e VGA

SPECIFICHE E CARATTERISTICHE

Serie	LITE
Tecnología	IP

AUDIO

Ingressi audio	1
Uscite Audio	1

INGRESSI/USCITE

USB 2.0	2
---------	---

