



Registratore ip per 16 canali e 12 mpx di risoluzione

NVR2116HS-I2

REGISTRAZIONE

Risoluzione massima di registrazione	12 Mpx
Larghezza di banda di ingresso	144Mbps
Compressione video	H.265 / H.264
Canali che supportano la massima risoluzione di registrazione	canal 1
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	72Mbps

CARATTERISTICHE DI RETE

Numero di porte RJ45	1
Velocità RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Sí
Visione remoto	Browser Web (ActiveX) / App per smartphone / Software Smart PSS
Software	SmartPSS
App	iDMSS / gDMSS

SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE

attraversamento di linee	Sí
Intrusione	Sí
Privacy Mask	Sí
Riconoscimento facciale	Sí
SMD PLUS	Sì, 4 canali (classificazione uomo / veicolo)
Rilevazione del movimento	Se

USCITA VIDEO

Numero di uscita HDMI	1
Numero di uscite VGA	1

MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Scrivania / Rack
Dimensioni	260 x 232.7 x 47.6 mm
Materiale	Metallo
Peso netto	810 g
Peso con confezione	1380 g
Telaio	Compact 1U

RIPRODUZIONE E COPIA DI SICUREZZA

Telecamere simultanee in riproduzione	1 / 4 / 8 / 9 / 16
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
Búsqueda intelligente	Sí
Riproduzione sincronizzata	16

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	12V
Consumo (w)	10W
Amperaggio	1500mA

AMBIENTE

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

SISTEMA (REGISTRATORI)

Processore	Processore integrato di livello industriale
Sistema operativo	Embedded LINUX
Smart fan	Sí

SPECIFICHE E CARATTERISTICHE

Serie	Serie 2
-------	----------------

technical datasheet

Risoluzione HDMI **4K**

Segnali video simili **HDMI e VGA**

STORAGE

Numero di hard disk supportati **1**

Dimensione massima del hard disk (unità) **10 TB**

Tipo HDD **3,5 SATA"**

RICONOSCIMENTO DEL VOLTO

Numero di
facce **4 visi elaborati al secondo**

Numero di
canali con
riconoscimento
facciale **Riconoscimento facciale video a 1
canale**

Gestione del
database **Fino a 10 database con 5.000 volti in
totale / Consente di aggiungere
nome a nome / sesso / data di nascita
/ nazionalità / indirizzo / informazioni
di identificazione a ogni immagine
del viso.**

VIDEO

Canali IP **16**

Risoluzione telecamere IP **12 Megapixeles**

INGRESSI/USCITE

USB 2.0 **2**

Tecnología **IP**

AUDIO

Ingressi audio **1**

Uscite Audio **1**

PROTEZIONE PERIMETRALE

Numero di canali con analisi **1 canale**

