



Registratore ip per 8 canali e 12 mpx di risoluzione

NVR2108HS-I2

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

CARATTERISTICHE DI RETE

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
Software	SmartPSS
App	iDMSS / gDMSS

SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE

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

RIPRODUZIONE E COPIA DI SICUREZZA

Telecamere simultanee in riproduzione	1 / 4 / 8 / 9
---------------------------------------	---------------

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

ALIMENTAZIONE CONSUMO

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

USCITA VIDEO

Numero di uscita HDMI	1
Numero di uscite VGA	1
Risoluzione HDMI	4K
Segnali video simili	HDMI e VGA

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	Sì

SPECIFICHE E CARATTERISTICHE

Serie	Serie 2
Tecnología	IP

VIDEO

Canali IP	8
-----------	---

INGRESSI/USCITE

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

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 inteligente	Sí
----------------------	-----------

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.
-----------------------	--

AUDIO

Ingressi audio	1
----------------	----------

Uscite Audio	1
--------------	----------

PROTEZIONE PERIMETRALE

Numero di canali con analisi	1 canale
------------------------------	-----------------

