



Registratore ip per 16 canali e 16 mpx di risoluzione

NVR4116HS-EI

REGISTRAZIONE

Risoluzione massima di registrazione	16 Mpx
Larghezza di banda di ingresso	256Mbps
Compressione video	H.265 / H.264
Canali che supportano la massima risoluzione di registrazione	2
Modalità di registrazione	Generale / rilevamento del movimento / intelligente / allarme
Compressione audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Risoluzioni	16Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P / D1 / CIF
La larghezza di banda in uscita	256Mbps

CARATTERISTICHE DI RETE

Numero di porte RJ45	1
Velocità RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Sì
Visione remoto	Browser Web / App per smartphone e software Hik-Connect.
Software	IVMS
App	Hik-Connect

USCITA VIDEO

Numero di uscita HDMI	1
Numero di uscite VGA	1
Risoluzione HDMI	4K
Resolución VGA	1080P
Segnali video simili	HDMI e VGA (configurabile)
Segnali video indipendenti	HDMI e VGA (configurabile)

SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE

Cambio di scena	Sì
Privacy Mask	Sì

MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Scrivania / Rack
Dimensioni	260 x 232.7 x 47.6 mm
Materiale	Metallo
Peso netto	810 g
Peso con confezione	1400 g
Telaio	1U

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	DC
Tensione	12V
Consumo (w)	10W
Amperaggio	2000mA

RIPRODUZIONE E COPIA DI SICUREZZA

Telecamere simultanee in riproduzione	1 / 4 / 8 / 9 / 16
Modalità di backup	USB / dispositivo di rete
Búsqueda intelligente	Sì
Riproduzione sincronizzata	16

AMBIENTE

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

RICONOSCIMENTO DEL VOLTO

Numero di facce	12 rostros procesados por segundo
Numero di canali con riconoscimento facciale	Riconoscimento facciale video a 1 canale
Gestione del database	Fino a 10 database con 20.000 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
----------------	----------

technical datasheet

SMD PLUS **Sì, 4 canali (classificazione uomo / veicolo)**

Rilevazione del movimento **Se**

STORAGE

Numero di hard disk supportati **1**

Dimensione massima del hard disk (unità) **16 TB**

Tipo HDD **3,5 SATA"**

SPECIFICHE E CARATTERISTICHE

Serie **Serie 4**

Tecnología **IP**

SISTEMA (REGISTRATORI)

Processore **Processore integrato di livello industriale**

Sistema operativo **Embedded LINUX**

VIDEO

Canali IP **16**

METADATI

Faccia **Sesso / età / occhiali / barba / maschera / espressione**

Uscite Audio **1**

PROTEZIONE PERIMETRALE

Numero di canali con analisi **2 canali / 10 regole IVS per ogni canale**

Tipo di identificazione **Riconoscimento secondario umano / veicolo per attraversamento di linee e intrusione**

INGRESSI/USCITE

USB 2.0 **2**

