

HIKVISION®

Registratore ip per 8 canali e 32 mpx di risoluzione

DS-7608NXI-I2/S



REGISTRAZIONE

Risoluzione massima di registrazione	32 Mpx
Larghezza di banda di ingresso	80Mbps
Compressione video	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Canali che supportano la massima risoluzione di registrazione	32 Mpx y 24 Mpx solo en canal 1 cuando el modo Ultra HD esté activado
Compressione audio	G.711A / G.711U / G.722 / G.726 / MP2L2
Risoluzioni	32Mpx / 24Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / UXGA / 720P / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF
La larghezza di banda in uscita	256Mbps

USCITA VIDEO

Numero di uscita HDMI	1
Numero di uscite VGA	1
Numero di uscite BNC	1
Risoluzione HDMI	4K
Resolución VGA	1080P
Risoluzione BNC	704 x 576
Segnali video indipendenti	Sí

MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Scrivania / Rack
Dimensioni	385 x 315 x 52 mm
Materiale	Metallo
Peso netto	1600 g
Telaio	1U

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-10 °C ~ 55 °C
Uso	Interno
Umidità massima	90%

STORAGE

CARATTERISTICHE DI RETE

Numero di porte RJ45	2
Velocità RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
Numero massimo di utenti	128
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)
Visione remoto	Browser Web / App per smartphone e software Hik-Connect.
Software	IVMS
App	Hik-Connect

INGRESSI/USCITE

Ingresso allarme	4
USB 2.0	1
USB 3.0	1
Uscita allarme	1

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	AC
Tensione	100V ~ 240V
Consumo (w)	15W

AUDIO

Ingressi audio	1
Uscite Audio	1
Audio bidirezionale (Full-duplex)	Sí

RICONOSCIMENTO DEL VOLTO

Numero di canali con riconoscimento facciale	Riconoscimento facciale video a 1 canale
Modalità strana	Avviso di volti non registrati nel database
Gestione del database	Fino a 16 database con 10.000 volti in totale / Consente di aggiungere nome a nome / sesso / data di nascita / nazionalità / indirizzo / informazioni di identificazione a ogni immagine del viso.

VIDEO

technical datasheet

Numero di hard disk supportati	2
Dimensione massima del hard disk (unità)	10 TB
Tipo HDD	3,5 SATA"

INFORMAZIONI GENERALI

Serie	Acusense
Tecnología	IP

RIPRODUZIONE E COPIA DI SICUREZZA

Ricerca intelligente	Sí
Riproduzione sincronizzata	8

PROTEZIONE PERIMETRALE

Numero di canali con analisi	4 canali / 12 regole IVS per ogni canale
Tipo di identificazione	Riconoscimento secondario umano / veicolo per attraversamento di linee e intrusione

Canali IP	8
Risoluzione telecamere IP	12 Megapíxeles

SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE

POS	Sí
VCA	Sí

