technical datasheet

HIKVISION®



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

DS-7608NXI-K2/8P

CARATTERISTICHE D	IREIE	MATERIALE E DIMENSIONI	
Porte PoE	8	Installazione	Scrivania / Rack
Numero di porte RJ45	1	Dimensioni	385 x 315 x 52 mm
Velocità RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps	Materiale	Metallo
Numero	<u> </u>	Peso neto	1800 g
massimo di utenti	128	Peso con confezione	3150 g
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)	Telaio	1U
ONVIF	Sí	USCITA VIDEO	
Visione remoto Bro	wser Web / App per smartphone	Numero di uscita HDMI	1
	e software Hik-Connect.	Numero di uscite VGA	1
Tipo PoE	802.3at / af	Risoluzione HDMI	4K
Consumo PoE	80W	Resolución VGA	1080P
Software	IVMS	Segnali video indipendenti	Sí
Арр	Hik-Connect	INGRESSI/USCITE	
REGISTRAZIONE		Ingresso allarme	4
Risoluzione massima di	12 Mmv	USB 2.0	1
registrazione	12 Mpx	USB 3.0	
Larghezza di banda di ingresso	80Mbps	Uscita allarme	
Compressione video	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264	AUDIO	
Canali che		AUDIO	_
supportano la	12MP solo su 2 canali	Ingressi audio	1
massima risoluzione di registrazione		Uscite Audio	1
Compressione	G.711A / G.711U / G.722 / G.726 /	Audio bidirezionale (Full-duplex)	Sí
audio	AAC 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx	INFORMAZIONI GENERALI	
Risoluzioni	/ 3Mpx / 1080P / UXGA / 720P /	Serie	Acusense
	VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF	Tecnología	IP
La larghezza di banda in uscita	160Mbps	PROTEZIONE PERIMETRALE	
ALIMENTAZIONE CONSUMO		Numero di canali con analisi	2 canali
modo dell'alimentazione elettrica DC			ca per classificazione
Tensione	48V	Meerea intelligente	(uomo / veicolo)
Consumo (w)	15W	VIDEO	
Amperaggio	2500mA	Canali IP	8
AMBIENTE		SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE	
7 W. IDIE (Rilevazione del movimento	Sì, 2.0

technical datasheet

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

STORAGE

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

RIPRODUZIONE E COPIA DI SICUREZZA

Ricerca intelligente	Sí
Riproduzione sincronizzata	8

RICONOSCIMENTO DEL VOLTO

Numero di canali	Riconoscimento facciale video a canale / Riconoscimento	
con		
riconoscimento	fotografico facciale a 4 canali	
facciale	lotografico facciale a 4 cariali	
Gestione del	Fino a 16 database con 20.000 volti	
database	in totale	

