technical datasheet





Cambio di scena

Privacy Mask

Registratore ip per 8 canali e 16 mpx di risoluzione con 8 porte PoE

NVR4108HS-8P-EI

Porte PoE 8		Installazione	Scrivania / Rack	
Numero di		Dimensioni	260 x 232.7 x 47.6 mm	
porte RJ45 Velocità		Materiale	Metallo	
RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps	Peso neto	920 g	
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)	Peso con confezione 2100 g		
ONVIF	Sí	Telaio 1U		
	owser Web (ActiveX) / App per artphone / Software Smart PSS	USCITA VIDEO		
Tipo PoE	802.3at / af	Numero di uscita HDMI		
Consumo	25.5W per porta / 72W in totale	Numero di uscite VGA 1		
PoE Software	IVMS	Risoluzione HDMI 4K		
App	iDMSS / gDMSS	Resolución VGA 1080		
Vbb	1D14133 / GD14133	Segnali video simili HDMI e VG		
REGISTRAZIONE		Segnali video	(configurabile) HDMI e VGA	
Risoluzione massima di registrazione	16 Mpx	indipendenti (configurabile		
Larghezza di banda di ingresso	256Mbps	RIPRODUZION	E E COPIA DI SICUREZZA	
Compressione video	H.265 / H.264	Telecamere simultanee in riproduzione 1/4/8/9		
Canali che supportano		Modalità di backup USB / dispositiv		
la massima risoluzione di registrazione	2		rete	
Modalità di	Generale / rilevamento del	Riproduzione sincronizzata 8		
registrazione	movimento / intelligente / allarme	Riproduzione s	inici Offizzata 0	
Compressione audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM	AMBIENTE		
-	16Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx /	Temperatura d	mperatura di esercizio -10 °C ~ 55 °C	
Risoluzioni	5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P / D1 / CIF	Uso	Interno	
La larghezza di banda	256Mbps	Umidità massir	ma 93%	
in uscita	200, 10, 10	RICONOSCIME	NTO DEL VOLTO	
ALIMENTAZIONE CONS	SUMO	Numero di		
modo dell'alimentazione elettrica DC		facce	12 rostros procesados por segundo	
Tensione	53V	Numero di canali con	Riconoscimento facciale video a 1	
Consumo (w)	10W	riconoscimento facciale	canale	
Amperaggio	1800mA	iacciale	Fino a 10 database con 20.000 volti in totale / Consente di aggiungere	
SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE		Gestione del	nome a nome / sesso / data di nascita	

database

Sí

Sí

/ nazionalità / indirizzo / informazioni

di identificazione a ogni immagine

del viso.

technical datasheet

SMD PLUS Sì, 4 canali (classificazione uomo / veicolo)		AUDIO Ingressi audio 1	
STORAGE		PROTEZIONE PERIMETRALE	
Numero di hard disk supportati	1	Numero di canali con 2	con 2 canali / 10 regole IVS per ogni canale
Dimensione massima del hard disk (unità)	16 TB	analisi	
Tipo HDD	3,5 SATA"	Tipo di identificazione	Riconoscimento secondario umano / veicolo per attraversamento di linee e
INFORMAZIONI GENERALI		10.011002.0110	intrusione
Serie	Serie 4	VIDEO	
Tecnología	IP	Canali IP	8

Processore integrato di livello

Sesso / età / occhiali / barba / maschera /

industriale

espressione

2

Embedded LINUX

SISTEMA (REGISTRATORI)

Processore

Sistema

USB 2.0

Faccia

METADATI

operativo

INGRESSI/USCITE

