## technical datasheet





# Registratore ip per 8 canali e 16 mpx di risoluzione

NVR4208-EI

REGISTRAZIONE		MATERIALE E DIMENSIONI	
Risoluzione massima	16 Mpx	Installazione	Scrivania / Rack
di registrazione Larghezza di banda di		Dimensioni 375 >	284.3 x 53 mm
ingresso	256Mbps	Materiale	Metallo
Compressione video	H.265 / H.264	Peso neto	1500 g
Canali che supportano la massima risoluzione	2	Peso con confezione	2750 g
di registrazione		- Telaio	10
Modalità di registrazione	Generale / rilevamento del movimento / intelligente / allarme	ALIMENTAZIONE CONSUMO	
Compressione audio	G.711 / G.722 / G.726 / AAC	modo dell'alimentazione elettrica	DC
<u> </u>	16Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx /	Tensione	12V
Risoluzioni	5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P / D1 / CIF	Consumo (w)	10W
La larghezza di banda in uscita	256Mbps	Amperaggio	4000mA
	-T-	RIPRODUZIONE E COPIA DI SICUREZZ	A
CARATTERISTICHE DI R Numero di	EIE 1	Telecamere simultanee in riproduzione	1/4/8/9
porte RJ45	70 / 100 / 1000 http://	Modalità di backup USE	dispositivo di rete
Velocità RJ45 Dispositivi	10 / 100 / 1000 Mbps	Ricerca intelligente	Sí
mobili	Android / IOS (Apple)	Riproduzione sincronizzata	8
ONVIF	Sí		
Visione <b>Browse</b> remoto	r Web / App per smartphone e software Hik-Connect.	AMBIENTE  Temperatura di esercizio	-10 °C ~ 55 °C
Software	IVMS	Uso	Interno
Арр	Hik-Connect	Umidità massima	93%
USCITA VIDEO		STORAGE	
Numero di uscita HDMI	1	Numero di hard disk supportati	2
Numero di uscite VGA	1	Dimensione massima del hard disk (un	
Risoluzione HDMI	4K	Tipo HDD	3,5 SATA"
Resolución VGA	1080P	про под	3,3 3ATA
Segnali video simili	HDMI e VGA	INFORMAZIONI GENERALI	
Segnali video	(configurabile) HDMI e VGA	Serie	Serie 4
indipendenti	(configurabile)	Tecnología	IP
SISTEMA VIDEO INTELL	IGENTE	SISTEMA (REGISTRATORI)	
Cambio di scena	Sí	Processore int	egrato di livello industriale
Privacy Mask	Sí	Sistema	muustriale
			nbedded LINUX

## technical datasheet

SMD PLUS	Sì, 4 canali (classificazione uomo / veicolo)
Rilevazione del movimento	Se
INGRESSI/USCITE	
Ingresso allarme	4
USB 2.0	2
Uscita allarme	2

#### VIDEO

Canali IP 8

#### **METADATI**

Faccia

Sesso / età / occhiali / barba / maschera / espressione



#### RICONOSCIMENTO DEL VOLTO

Numero di	12 rostros procesados por segundo	
facce		
Numero di		
canali con	Riconoscimento facciale video a 1	
riconoscimento	canale	
facciale		

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**

Gestione del database

Ingressi audio	1
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