technical datasheet





RICONOSCIMENTO DEL VOLTO

Registratore ip per 8 canali e 16 mpx di risoluzione

NVR4108HS-EI

REGISTRAZIONE			MATERIALE E DIMENSIO	DNI
Risoluzione massima di 16 registrazione			Installazione	Scrivania / Rack
		16 Mpx	Dimensioni	260 x 232.7 x 47.6 mm
Larghezza di		80Mbps	Materiale	Metallo
banda di ingresso Compressione			Peso neto	840 g
video	H.:	265 / H.264	Peso con confezione	1400 g
Modalità di	Generale / rilevamento del movimento / intelligente / allarme / POS		Telaio	Compact 1U
registrazione r			Telalo	Compact to
Compressione	G.711A / G.711U / G.726 / PCM		ALIMENTAZIONE CONS	UMO
audio			modo dell'alimentazione elettrica DC	
Risoluzioni	16Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P		Tensione	12V
			Consumo (w)	7.8W
La larghezza di banda in uscita		80Mbps	- Amperaggio	2000mA
CARATTERISTICHE DI RETE			AMBIENTE	
Numero di		1	Temperatura di esercizio	-10 °C ~ 55 °C
porte RJ45 Velocità			Uso	Interno
RJ45	10	/100 Mbps	Umidità massima	93%
Dispositivi	Android / I	OS (Apple)		
mobili ONVIF		Sí	SISTEMA VIDEO INTELLI	GENTE
Visione	Browser Web (ActiveX		Privacy Mask	Sí
remoto smartphone / Software Smart PSS		Riconoscimento Sí		
Software		SmartPSS	Sì A	canali (classificazione uomo /
Арр	iDMS	SS/gDMSS	SMD PLUS	veicolo)
USCITA VIDEO			INFORMAZIONI GENERA	ALI
Numero di uscita HDMI		1	Serie	Wiz Sense
Numero di uscite VGA 1		- Tecnología	IP	
Risoluzione HDMI 4K		RIPRODUZIONE E COPIA DI SICUREZZA		
Resolución VGA 10		1080P	Búsqueda inteligente Sí	
Segnali video simili	Н	DMI e VGA	Riproduzione sincronizza	ata 8
STORAGE			INGRESSI/USCITE	
Numero di hard disk supportati		1	USB 2.0	2
Dimensione massim	a del hard disk (unità)	16 TB	PROTEZIONE PERIMETE	RALE
Tipo HDD 3,5 SA		3,5 SATA"	Numero di canali con	2 canali / 10 regole IVS per
DICONOSCIMENTO I	DEL VOLTO		analisi	ogni canale

technical datasheet

Numero di

facce 12 rostros procesados por segundo

Numero di

Riconoscimento facciale video a 1 canali con canale

riconoscimento

facciale

Fino a 10 database con 20.000 volti in

totale / Consente di aggiungere

Gestione del nome a nome / sesso / data di nascita database / nazionalità / indirizzo / informazioni

di identificazione a ogni immagine

del viso.



Ingressi audio 1

Uscite Audio

SISTEMA (REGISTRATORI)

Processore integrato di livello Processore

industriale

Sistema **Embedded LINUX** operativo

VIDEO

Canali IP 8

METADATI

Sesso / età / occhiali / barba / maschera / Faccia

espressione

