technical datasheet





Registratore ip per 16 canali e 16 mpx di risoluzione

NVR4216-EI

REGISTRAZIONE		MATERIALE E DIMENSIONI	
Risoluzione		Installazione Scrivania / Ra	ck
massima di registrazione	16 Mpx	Dimensioni 375 x 284.3 x 53 m	ım
Larghezza di	256Mbps	Materiale Meta	llo
banda di ingresso Compressione	<u> </u>	Peso neto 1500) g
video	H.265 / H.264	Peso con confezione 2750	
Modalità di registrazione	Generale / rilevamento del movimento / intelligente / allarme		10
Compressione audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM	ALIMENTAZIONE CONSUMO	
·	16Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx /	modo dell'alimentazione elettrica	DC
Risoluzioni	4Mpx / 3Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P	Tensione 1	2V
La larghezza di	256Mbps	Consumo (w)	W
banda in uscita	25 57 56 75	Amperaggio 4000n	nA
CARATTERISTICH	E DI RETE	1 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 -	
Numero di	1	AMBIENTE	
porte RJ45 Velocità		Temperatura di esercizio -10 °C ~ 55	°C
RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps	Uso Inter	no
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)	Umidità massima 9:	3%
ONVIF	Sí	STORAGE	
Visione remoto	Browser Web (ActiveX) / App per smartphone / Software Smart PSS	Numero di hard disk supportati	2
Software	SmartPSS	Dimensione massima del hard disk (unità) 16	ТВ
App	iDMSS / gDMSS	Tipo HDD 3,5 SAT	'A"
		RICONOSCIMENTO DEL VOLTO	
USCITA VIDEO		Numero di	مام
Numero di uscita	HDMI 1	12 rostros procesados por segun	<u> </u>
Numero di uscite	VGA 1	Numero di canali con Riconoscimento facciale video	a 1
Risoluzione HDMI	4K	riconoscimento cana	
Resolución VGA	1080P	facciale Fino a 10 database con 20.000 volti	in
Segnali video simi	HDMI e VGA	totale / Consente di aggiunge	ere
INGRESSI/USCITE		Gestione del nome a nome / sesso / data di nasci database / nazionalità / indirizzo / informazionalità	oni
Ingresso allarme	4	di identificazione a ogni immagi del vi:	
USB 2.0	2		50.
Uscita allarme	2	AUDIO	
	_	Ingressi audio	1
SISTEMA VIDEO II	NTELLIGENTE	Uscite Audio	1
Privacy Mask	Sí	SISTEMA (REGISTRATORI)	

technical datasheet

Riconoscimento facciale Sí

SMD PLUS

Sì, 4 canali (classificazione uomo / veicolo)

INFORMAZIONI GENERALI

Serie Wiz Sense
Tecnología IP

RIPRODUZIONE E COPIA DI SICUREZZA

Ricerca intelligente
Sí
Riproduzione sincronizzata
1/4/8/9/16

VIDEO

Canali IP 16

METADATI

Faccia

Sesso / età / occhiali / barba / maschera / espressione

Processore integrato di livello industriale

Sistema embedded LINUX operativo

PROTEZIONE PERIMETRALE

Numero di canali con 2 canali / 10 regole IVS per analisi ogni canale

