



Registratore ip per 16 canali e 12 mpx di risoluzione con 16 porte PoE

NVR2216-16P-I2

CARATTERISTICHE DI RETE

Porte PoE	16
Numero di porte RJ45	1
Velocità RJ45	10 / 100 / 1000 Mbps
Dispositivi mobili	Android / IOS (Apple)
ONVIF	Sì
Visione remoto	Browser Web (ActiveX) / App per smartphone / Software Smart PSS
Tipo PoE	802.3af
Consumo PoE	25.5W per porta / 130W in totale
Software	SmartPSS
App	iDMSS / gDMSS

REGISTRAZIONE

Risoluzione massima di registrazione	12 Mpx
Larghezza di banda di ingresso	144Mbps
Compressione video	H.265 / H.264
Modalità di registrazione	Manuale / Programmato / Rilevamento del movimento / Allarme
Compressione audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Risoluzioni	12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1
La larghezza di banda in uscita	72Mbps

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	AC
Tensione	100V ~ 240V
Consumo (w)	10W
Amperaggio	3500mA

SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE

Privacy Mask	Sì
Riconoscimento facciale	Sì
SMD PLUS	Sì, 4 canali (classificazione uomo / veicolo)

MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Desktop
Dimensioni	375 x 329.3 x 53 mm
Materiale	Metallo
Peso netto	2650 g
Peso con confezione	4000 g
Telaio	1U

RIPRODUZIONE E COPIA DI SICUREZZA

Telecamere simultanee in riproduzione	1 / 4 / 8 / 9 / 16
Funzioni di riproduzione	Play / Pause / Stop / Fast forward / Fast backward / Rewind / Play by frame / Full screen / Backup (cut/file) / Partially enlarge / Audio on/off

Modalità di backup	USB
Búsqueda intelligente	Sì
Riproduzione sincronizzata	16

USCITA VIDEO

Numero di uscita HDMI	1
Numero di uscite VGA	1
Risoluzione HDMI	4K
Segnali video simili	HDMI e VGA

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-10 °C ~ 55 °C
Uso	Interno
Umidità massima	93%

STORAGE

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

RICONOSCIMENTO DEL VOLTO

Numero di facce	4 visi elaborati al secondo
-----------------	------------------------------------

technical datasheet

Rilevazione del movimento	Se
---------------------------	-----------

INGRESSI/USCITE

Ingresso allarme	4
USB 2.0	2
Uscita allarme	2

SISTEMA (REGISTRATORI)

Processore	Processore integrato di livello industriale
Sistema operativo	Embedded LINUX
Smart fan	Sì

INFORMAZIONI GENERALI

Serie	Serie 2
Tecnología	IP

VIDEO

Canali IP	16
-----------	-----------

Numero di canali con riconoscimento facciale
--

Riconoscimento facciale video a 1 canale

Gestione del database

Fino a 10 database con 5.000 volti in totale / Consente di aggiungere nome a nome / sesso / data di nascita / nazionalità / indirizzo / informazioni di identificazione a ogni immagine del viso.

AUDIO

Ingressi audio	1
Uscite Audio	1

PROTEZIONE PERIMETRALE

Numero di canali con analisi	1 canale
------------------------------	-----------------

