



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

NVR2216-16P-I

CARATTERISTICHE DI RETE

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

REGISTRAZIONE

Risoluzione massima di registrazione	12 Mpx
Larghezza di banda di ingresso	200Mbps
Compressione video	H.265 / H.264
Modalità di registrazione	Manuale / Programmato / Rilevamento del movimento / Allarme
Compressione audio	G.711A / G.711U / G.726 / AAC / PCM
Risoluzioni	12Mpx / 4K / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 720P / D1
La larghezza di banda in uscita	100Mbps

MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Scrivania / Rack
Dimensioni	375 x 329.3 x 53 mm
Materiale	Metallo
Peso neto	2650 g
Peso con confezione	3910 g
Telaio	1U

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-10 °C ~ 55 °C
Uso	Interno

RICONOSCIMENTO DEL VOLTO

Numero di facce	8 visi elaborati al secondo
Numero di canali con riconoscimento facciale	Riconoscimento facciale video a 1 canale
Modalità strana	Avviso di volti non registrati nel database
Ricerca AI (intelligenza artificiale)	fino a 8 volti simultaneamente
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.

Applicazione di database	Ogni database può essere applicato ai canali video in modo indipendente.
--------------------------	--

Azioni disponibili dopo il rilevamento	Buzzer / messaggi vocali / email / istantanea / registrazione / uscita allarme / attivazione PTZ
--	--

ALIMENTAZIONE CONSUMO

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

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

Riproduzione sincronizzata	16
----------------------------	----

INGRESSI/USCITE

Ingresso allarme	4
USB 2.0	2
Uscita allarme	2

technical datasheet

Umidità massima **93%**

USCITA VIDEO

Numero di uscita HDMI **1**

Numero di uscite VGA **1**

Risoluzione HDMI **4K**

PROTEZIONE PERIMETRALE

Numero di canali con analisi **2 canali**

Tipo di identificazione **Riconoscimento secondario umano / veicolo per attraversamento di linee e intrusione**

Ricerca intelligente **Ricerca per classificazione (uomo / veicolo)**

VIDEO

Canali IP **16**

Risoluzione telecamere IP **12 Megapíxeles**

SISTEMA (REGISTRATORI)

Processore **Processore integrato di livello industriale**

Sistema operativo **Embedded LINUX**

STORAGE

Numero di hard disk supportati **2**

Dimensione massima del hard disk (unità) **8 TB**

Tipo HDD **3,5 SATA"**

INFORMAZIONI GENERALI

Serie **Wiz Sense**

Tecnología **IP**

AUDIO

Ingressi audio **1**

Uscite Audio **1**

SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE

Riconoscimento facciale **Sí**

SMD PLUS **Sí, 4 canali (classificazione uomo / veicolo)**

