



## Registratore ip per 16 canali e 16 mpx di risoluzione

### NVR4216-EI

#### REGISTRAZIONE

Risoluzione massima di registrazione	<b>16 Mpx</b>
Larghezza di banda di ingresso	<b>256Mbps</b>
Compressione video	<b>H.265 / H.264</b>
Modalità di registrazione	<b>Generale / rilevamento del movimento / intelligente / allarme</b>
Compressione audio	<b>G.711A / G.711U / G.726 / PCM</b>
Risoluzioni	<b>16Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P</b>
La larghezza di banda in uscita	<b>256Mbps</b>

#### CARATTERISTICHE DI RETE

Numero di porte RJ45	<b>1</b>
Velocità RJ45	<b>10 / 100 / 1000 Mbps</b>
Dispositivi mobili	<b>Android / IOS (Apple)</b>
ONVIF	<b>Sì</b>
Visione remoto	<b>Browser Web (ActiveX) / App per smartphone / Software Smart PSS</b>
Software	<b>SmartPSS</b>
App	<b>iDMSS / gDMSS</b>

#### USCITA VIDEO

Numero di uscita HDMI	<b>1</b>
Numero di uscite VGA	<b>1</b>
Risoluzione HDMI	<b>4K</b>
Resolución VGA	<b>1080P</b>
Segnali video simili	<b>HDMI e VGA</b>

#### STORAGE

Numero di hard disk supportati	<b>2</b>
Dimensione massima del hard disk (unità)	<b>16 TB</b>
Tipo HDD	<b>3,5 SATA"</b>

#### SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE

Privacy Mask	<b>Sì</b>
--------------	-----------

#### MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	<b>Scrivania / Rack</b>
Dimensioni	<b>375 x 284.3 x 53 mm</b>
Materiale	<b>Metallo</b>
Peso netto	<b>1500 g</b>
Peso con confezione	<b>2750 g</b>
Telaio	<b>1U</b>

#### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	<b>DC</b>
Tensione	<b>12V</b>
Consumo (w)	<b>10W</b>
Amperaggio	<b>4000mA</b>

#### AMBIENTE

Temperatura di esercizio	<b>-10 °C ~ 55 °C</b>
Uso	<b>Interno</b>
Umidità massima	<b>93%</b>

#### INGRESSI/USCITE

Ingresso allarme	<b>4</b>
USB 2.0	<b>2</b>
Uscita allarme	<b>2</b>

#### RICONOSCIMENTO DEL VOLTO

Numero di facce	<b>12 rostros procesados por segundo</b>
Numero di canali con riconoscimento facciale	<b>Riconoscimento facciale video a 1 canale</b>
Gestione del database	<b>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.</b>

#### AUDIO

Ingressi audio	<b>1</b>
Uscite Audio	<b>1</b>

#### SISTEMA (REGISTRATORI)

# technical datasheet

Riconoscimento facciale **Sì**

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

## SPECIFICHE E CARATTERISTICHE

Serie **Wiz Sense**

Tecnología **IP**

## RIPRODUZIONE E COPIA DI SICUREZZA

Búsqueda inteligente **Sì**

Riproduzione sincronizzata **1 / 4 / 8 / 9 / 16**

## VIDEO

Canali IP **16**

## METADATI

Faccia **Sesso / età / occhiali / barba / maschera / espressione**

Processore **Processore integrato di livello industriale**

Sistema operativo **Embedded LINUX**

## PROTEZIONE PERIMETRALE

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

