

## HIKVISION®



Registratore ip per 8 canali e 32 mpx di risoluzione con 8 porte PoE

**DS-7608NI-M2/8P**

### CARATTERISTICHE DI RETE

Porte PoE	<b>8</b>
Numero di porte RJ45	<b>1</b>
Velocità RJ45	<b>10 / 100 Mbps</b>
Numero massimo di utenti	<b>128</b>
Dispositivi mobili	<b>Android / IOS (Apple)</b>
Visione remoto	<b>Browser Web / App per smartphone e software Hik-Connect.</b>
Tipo PoE	<b>802.3at / af</b>
Consumo PoE	<b>120W</b>
Software	<b>IVMS</b>
App	<b>Hik-Connect</b>

### REGISTRAZIONE

Risoluzione massima di registrazione	<b>32 Mpx</b>
Larghezza di banda di ingresso	<b>128Mbps</b>
Compressione video	<b>H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264</b>
Compressione audio	<b>G.711A / G.711U / G.722 / G.726 / AAC / MP2L2</b>
Risoluzioni	<b>32Mpx / 24Mpx / 12Mpx / 4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / UXGA / 720P / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF</b>
La larghezza di banda in uscita	<b>256Mbps</b>

### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	<b>AC</b>
Tensione	<b>100V ~ 240V</b>
Consumo (w)	<b>15W</b>

### MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	<b>385 x 315 x 52 mm</b>
Materiale	<b>Metallo</b>
Peso netto	<b>3000 g</b>

### USCITA VIDEO

Numero di uscita HDMI	<b>1</b>
Numero di uscite VGA	<b>1</b>
Risoluzione HDMI	<b>8K</b>
Resolución VGA	<b>1080P</b>
Segnali video indipendenti	<b>Sí</b>

### INGRESSI/USCITE

Ingresso allarme	<b>4</b>
USB 2.0	<b>1</b>
USB 3.0	<b>1</b>
Uscita allarme	<b>1</b>

### AMBIENTE

Temperatura di esercizio	<b>-10 °C ~ 55 °C</b>
Uso	<b>Interno</b>
Umidità massima	<b>90%</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>

### AUDIO

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

### VIDEO

Canali IP	<b>8</b>
-----------	----------

# technical datasheet

## SPECIFICHE E CARATTERISTICHE

Serie	<b>PRO</b>
Tecnología	<b>IP</b>

## SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE

POS	<b>Sí</b>
VCA	<b>Sí</b>

## RIPRODUZIONE E COPIA DI SICUREZZA

Riproduzione sincronizzata	<b>8</b>
----------------------------	----------