

**HIKVISION**  
HiWatch Series



## Registratore ip per 16 canali e 8 mpx di risoluzione con 16 porte PoE

**HWN-5216MH-16P**

### CARATTERISTICHE DI RETE

Porte PoE	<b>16</b>
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>
Tipo PoE	<b>802.3at / af</b>
Consumo PoE	<b>200W</b>
Software	<b>IVMS</b>
App	<b>Hik-Connect</b>

### REGISTRAZIONE

Risoluzione massima di registrazione	<b>8 Mpx</b>
Larghezza di banda di ingresso	<b>160Mbps</b>
Compressione video	<b>H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264</b>
Canali che supportano la massima risoluzione di registrazione	<b>4K solo en 2 canales</b>
Risoluzioni	<b>4K / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / UXGA / 720P / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF</b>
ANR (registrazione ridondante in SD)	<b>Se</b>
La larghezza di banda in uscita	<b>160Mbps</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>

### SPECIFICHE E CARATTERISTICHE

Serie	<b>HiWatch</b>
Tecnología	<b>IP</b>
Compatibilità	<b>Camere Hikvision serie HA</b>

### AUDIO

Ingressi audio	<b>1</b>
----------------	----------

### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	<b>AC</b>
Tensione	<b>100V ~ 240V</b>
Consumo (w)	<b>15W</b>
Amperaggio	<b>1000mA</b>

### MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	<b>Scrivania / Rack</b>
Dimensioni	<b>385 x 315 x 52 mm</b>
Materiale	<b>Metallo</b>
Peso netto	<b>3000 g</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>10 TB</b>
Tipo HDD	<b>3,5 SATA"</b>

### VIDEO

Canali IP	<b>16</b>
-----------	-----------

---

Uscite Audio	<b>1</b>
Audio bidirezionale (Full-duplex)	<b>Sì</b>

---

## SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE

Classificazione veicolo / umano	<b>Se</b>
Rilevazione del movimento	<b>Sì, 2.0</b>

