



## Hikvision Pro Series IDS-7216HUHI-M2/X videogradora digital Negro

Hikvision Pro Series IDS-7216HUHI-M2/X, Negro, 3840 x 2160 Pixeles, H.264, H.264+, H.265, H.265 Pro, H.265 Pro+, G.711u, NTSC, PAL, De 2 vías

SKU: IDS-7216HUHI-M2/X

### Información Técnica

Marca: **Hikvision**

Detección de movimiento en video: **Si**

Color del producto: **Negro**

Canales de salida de audio: **1.0 canales**

### Aspectos destacados

Hikvision Pro Series IDS-7216HUHI-M2/X. Color del producto: Negro, Máxima resolución de video: 3840 x 2160 Pixeles, Formatos de compresión de video: H.264, H.264+, H.265, H.265 Pro, H.265 Pro+. Canales de entrada de vídeo: 16 canales. Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido, Gigabit Ethernet, Protocolos de red compatibles: TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP, HTTPS, ONVIF, ISUP, Número de usuarios: 128 usuario(s). Capacidad máxima del HDD: 12 TB, Interfaces de unidad de disco duro soportadas: SATA. Voltaje CD: 12 V, Consumo energético: 60 W, Corriente directa (max): 5 A

### Especificaciones

Desempeño
Máxima resolución de video: <b>3840 x 2160 Pixeles</b>
Formatos de compresión de video: <b>H.264, H.264+, H.265, H.265 Pro, H.265 Pro+</b>
Formatos de audio soportados: <b>G.711u</b>
Interno: <b>No</b>
Detección de movimiento en video: <b>Si</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Señal analógica: <b>NTSC, PAL</b>
Sistema de audio: <b>De 2 vías</b>
Canales de entrada de audio: <b>16 canales</b>
Canales de salida de audio: <b>1.0 canales</b>
Emisión de video: <b>Si</b>
Transmisión de audio: <b>Si</b>
Compatible con transmisión dual: <b>Si</b>
Rango de bits: <b>10000 Kbit/s</b>
Número de canales reproducidos simultáneamente: <b>16 canales</b>
Ancho de banda total: <b>256 Mbit/s</b>
Audio bitrate: <b>64 Kbit/s</b>
Puertos e Interfaces

Canales de entrada de vídeo: **16 canales**

puertos de entrada BNC: **16**

puertos de salida BNC: **1**

Puertos de salida VGA (D-Sub): **1**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **2**

Puertos RS-485: **1**

entradas de línea (RCA): **1**

Salidas de línea (RCA): **1**

Número de salidas HDMI: **1**

#### Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido, Gigabit Ethernet**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Protocolos de red compatibles: **TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP, HTTPS, ONVIF, ISUP**

Número de usuarios: **128 usuario(s)**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000 Mbit/s**

#### Disco duro

Número de HDDs soportados: **2**

Capacidad máxima del HDD: **12 TB**

Interfaces de unidad de disco duro soportadas: **SATA**

#### Control de energía

Voltaje CD: **12 V**

Consumo energético: **60 W**

Corriente directa (max): **5 A**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **385 mm**

Profundidad: **315 mm**

Altura: **52 mm**

Peso: **2.1 kg**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 55 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**