



Dahua Technology WizSense DHI-NVR2116-I, 16 canales, 3840 x 2160 Pixeles, AAC, G.711 A-law, G.711 ?-law, PCM, H.264, H.264+, H.265, H.265+, MJPEG, 30 fps

Dahua Technology WizSense DHI-NVR2116-I, 16 canales, 3840 x 2160 Pixeles, AAC, G.711 A-law, G.711 ?-law, PCM, H.264, H.264+, H.265, H.265+, MJPEG, 30 fps

## SKU: DHI-NVR2116-I

## Información Técnica

Marca: Dahua Technology

Canales de entrada de vídeo: 16 canales Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles Capacidad máxima de almacenaje: 6 TB

Interfaz del HDD: **SATA**Capacidad del HDD: **0 GB**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1** 

Wifi: No

## Aspectos destacados

Dahua Technology WizSense DHI-NVR2116-I. Canales de entrada de vídeo: 16 canales, Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles, Formatos de audio soportados: AAC, G.711 A-law, G.711 ?-law, PCM. Capacidad máxima de almacenaje: 6 TB, Interfaz del HDD: SATA. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s, Protocolos de red compatibles: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS. Capacidad del rack: 1U, Color del producto: Blanco, Certificación: CE/FCC. Consumo energético: 10 W, Corriente de salida: 1.5 A

## Especificaciones

Desempeño
Canales de entrada de vídeo: 16 canales
Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles
Detección de movimiento en video: Si
Pantalla multiple: Si
Formatos de audio soportados: AAC, G.711 A-law, G.711 ?-law, PCM
Formatos de vídeo compatibles: H.264, H.264+, H.265, H.265+
Formatos de imagen soportados: MJPEG
Velocidad máxima de cuadro: 30 fps
Características de LAN inalámbrico
Wifi: No
Disco duro
Capacidad del HDD: 0 GB
Número de HDDs soportados: 1
Capacidad máxima de almacenaje: 6 TB
Interfaz del HDD: SATA



Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

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

Número de puertos HDMI: 1

Puertos de salida VGA (D-Sub): 1

Cantidad de puertos USB 2.0: 2

Entradas RCA de sonido: 1

Salidas RCA de sonido: 1

Enchufe de entrada de CC: Si

Protocolos de red compatibles: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS

Características

Montaje en rack: Si

Capacidad del rack: 1U

Color del producto: Blanco

Certificación: CE/FCC

Procesador

Procesador incorporado: Si

Control de energía

Consumo energético: 10 W

Corriente de salida: 1.5 A

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -10 - 50 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 93%

Intervalo de temperatura de almacenaje: 0 - 40 °C

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 30 - 85%

Peso y dimensiones

Ancho: 204.6 mm

Profundidad: 206.4 mm

Altura: 48.1 mm

Peso: 450 g

Ancho del paquete: 96 mm

Largo del paquete: 364 mm

Alto del paquete: 261 mm

Peso del paquete: 1.07 kg

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.