



## Dahua Technology DH-XVR5116H-4KL-I3 videograbadora digital Interno Negro

Dahua Technology DH-XVR5116H-4KL-I3, Negro, 3840 x 2160 Pixeles, H.264, H.264+, H.265, H.265+, G.711 A-law, G.711 ?-law, PCM, 30 fps, 32 canales

SKU: DH-XVR5116H-4KL-I3

### Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Color del producto: **Negro**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Máxima resolución de video: <b>3840 x 2160 Pixeles</b>
Formatos de compresión de video: <b>H.264, H.264+, H.265, H.265+</b>
Formatos de audio soportados: <b>G.711 A-law, G.711 ?-law, PCM</b>
Interno: <b>Si</b>
Función de copia de seguridad: <b>Si</b>
Velocidad de captura de vídeo: <b>30 fps</b>
Detección de pérdida de video: <b>Si</b>
Detección de movimiento en video: <b>Si</b>
Cantidad de canales: <b>32 canales</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Modo de reproducción: <b>Selección de copias de seguridad, Rápido, Pantalla completa, Next, Pausa, Play, Anterior, Repetir, Barajar, Lento, Alto, Acercar</b>
Señal analógica: <b>NTSC, PAL</b>
Sistema operativo instalado: <b>LINUX incrustado</b>
Sistema de audio: <b>De 2 vías</b>
Indicadores LED: <b>Unidad de disco duro, Red, Corriente</b>
Canales de entrada de audio: <b>1 canales</b>
Canales de salida de audio: <b>1.0 canales</b>
Velocidad máxima de cuadro: <b>60 fps</b>
Conexión USB: <b>Si</b>
Admite pantallas múltiples: <b>Si</b>
Modo multipantalla: <b>1, 4, 8, 9, 16, 25, 36</b>
Emisión de vídeo: <b>Si</b>
Compatible con transmisión dual: <b>Si</b>
Rango de bits: <b>32 Kbit/s</b>

Control PTZ: **Si**

Capacidad del rack: **1U**

### Puertos e Interfaces

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

Canales de entrada de alarma: **16**

Puertos HDMI: **1**

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

Puertos USB 2.0: **2**

Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **1**

Puertos RS-485: **1**

Salidas de relé: **3**

### Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Gigabit Ethernet**

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

Protocolos de red compatibles: **HTTP; HTTPS; TCP / IP; IPv4; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; DDNS; P2P**

### Disco duro

Número de HDDs soportados: **1**

Interfaz del HDD: **SATA**

Capacidad máxima del HDD: **16 TB**

### Procesador

Procesador incorporado: **Si**

### Control de energía

Tipo de fuente de alimentación: **CC**

Voltaje CD: **12 V**

Consumo energético: **15 W**

### Peso y dimensiones

Ancho: **325 mm**

Profundidad: **257.1 mm**

Altura: **55 mm**

Peso: **1.23 kg**

### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **372 mm**

Largo del paquete: **117 mm**

Alto del paquete: **308 mm**

Peso del paquete: **2.11 kg**

### Condiciones ambientales

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 90%**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 70 °C**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 90%**

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