



## Dahua Technology XVR5816S-4KL-I3 Negro

Dahua Technology XVR5816S-4KL-I3, Negro, 3840 x 2160 Pixeles, H.264, H.264+, H.265, H.265+, G.711 A-law, G.711 ?-law, PCM, 3840 x 2160, 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720, 2U

SKU: DH-XVR5816S-4KL-I3

### Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Detección de movimiento en video: **Si**

Color del producto: **Negro**

### Aspectos destacados

Dahua Technology XVR5816S-4KL-I3. 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+. Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet, Protocolos de red compatibles: HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; DDNS; P2PHTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4;... Interfaz del HDD: SATA, Capacidad máxima del HDD: 16 TB. Tipo de fuente de alimentación: Corriente alterna, Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V, Consumo energético: 20 W. Ancho: 439.9 mm, Profundidad: 463 mm, Altura: 94.9 mm

### 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>
Función de copia de seguridad: <b>Si</b>
Detección de movimiento en video: <b>Si</b>
Resoluciones de reproducción soportadas: <b>3840 x 2160, 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Conexión USB: <b>Si</b>
Control PTZ: <b>Si</b>
Capacidad del rack: <b>2U</b>
Certificación: <b>CE: CE-LVD: EN 60950-1/IEC 60950-1 CE-EMC: EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55032, EN 50130, EN 55024 FCC: Part 15 Subpart B</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Canales de entrada de alarma: <b>16</b>
Canales de salida de alarma: <b>6</b>
puertos de entrada BNC: <b>32</b>
Número de puertos HDMI: <b>2</b>
Puertos de salida VGA (D-Sub): <b>1</b>

Cantidad de puertos USB 2.0: **2**

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

Puertos RS-485: **1**

Cantidad de puertos eSATA: **1**

Puerto - RS-232: **1**

## Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Gigabit Ethernet**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **2**

Protocolos de red compatibles: **HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; DDNS; P2PHTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; DDNS; P2P**

## Disco duro

Número de HDDs soportados: **8**

Interfaz del HDD: **SATA**

Capacidad máxima del HDD: **16 TB**

## Procesador

Procesador incorporado: **Si**

## Control de energía

Tipo de fuente de alimentación: **Corriente alterna**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Consumo energético: **20 W**

## Peso y dimensiones

Ancho: **439.9 mm**

Profundidad: **463 mm**

Altura: **94.9 mm**

Peso: **6.8 kg**

## Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **570 mm**

Largo del paquete: **570 mm**

Alto del paquete: **226 mm**

Peso del paquete: **9.3 kg**

## Condiciones ambientales

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

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