



## Dahua Technology NVR1104HS-W-S2-CE 1U Negro

Dahua Technology NVR1104HS-W-S2-CE, 4 canales, 720p, 1080p, LINUX incrustado, Smart H.265; H.265; Smart H.264; H.264; MJPEG, PCM; G711A; G711U; G726, 25 fps

SKU: NVR1104HS-W-S2-CE

### Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Canales de entrada de vídeo: **4 canales**

Número de HDDs instalados: **1**

Capacidad máxima de almacenaje: **16 TB**

Salida HDMI: **Si**

### Aspectos destacados

Dahua Technology NVR1104HS-W-S2-CE. Canales de entrada de vídeo: 4 canales, Modos de grabación de vídeo: 720p, 1080p, Sistema operativo instalado: LINUX incrustado. Capacidad máxima de almacenaje: 16 TB, Interfaz del HDD: SATA. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100 Mbit/s, Protocolos de red compatibles: HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4; RTSP; UDP; NTP; DHCP; DNS; Alarm Server; P2P. Capacidad del rack: 1U, Indicadores LED: Unidad de disco duro, Red, Corriente, Color del producto: Negro. Corriente de salida: 1.5 A, Voltaje de salida: 12 V

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Canales de entrada de vídeo: <b>4 canales</b>
Modos de grabación de vídeo: <b>720p, 1080p</b>
Detección de movimiento en video: <b>Si</b>
Sistema operativo instalado: <b>LINUX incrustado</b>
Función de copia de seguridad: <b>Si</b>
Codecs de vídeo: <b>Smart H.265; H.265; Smart H.264; H.264; MJPEG</b>
Codecs de audio: <b>PCM; G711A; G711U; G726</b>
Velocidad máxima de cuadro: <b>25 fps</b>
Ancho de banda de entrada: <b>40 Mbit/s</b>
Ancho de banda de salida: <b>20 Mbit/s</b>
Modo de grabación: <b>Manual</b>
<b>Disco duro</b>
Número de HDDs instalados: <b>1</b>
Capacidad máxima de almacenaje: <b>16 TB</b>
Interfaz del HDD: <b>SATA</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): <b>1</b>
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: <b>10,100 Mbit/s</b>

Salida HDMI: **Si**

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; RTSP; UDP; NTP; DHCP; DNS; Alarm Server;P2P**

### Características

Montaje en rack: **Si**

Capacidad del rack: **1U**

Indicadores LED: **Unidad de disco duro, Red, Corriente**

Color del producto: **Negro**

Certificación: **CE: EN62368-1; EN55032; EN55024; EN55035; EN61000-3-2; EN61000-3-3; EN50130-4 FCC: Part 15 Subpart B CE-RED: EN301489-1; EN 301489-17; EN300328; EN300328; EN62311; FCC ID: 47 CFR PART 15 SUBPART C**

### Procesador

Procesador incorporado: **Si**

### Control de energía

Corriente de salida: **1.5 A**

Voltaje de salida: **12 V**

### Requisitos del sistema

Sistemas operativos móviles soportados: **Android, iOS**

Navegador compatible: **Chrome; IE 9 or later; Firefox**

### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 45 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 93%**

### Peso y dimensiones

Ancho: **260.3 mm**

Profundidad: **247.3 mm**

Altura: **44.7 mm**

Peso: **824 g**

Ancho del paquete: **372 mm**

Largo del paquete: **117 mm**

Alto del paquete: **308 mm**

Peso del paquete: **1.56 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.