



Dahua Technology XVR1B16-I, Negro, 1920 x 1080 Pixeles, H.264, H.264+, H.265, H.265+, G.711, PCM, 30 fps, 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720

Dahua Technology XVR1B16-I, Negro, 1920 x 1080 Pixeles, H.264, H.264+, H.265, H.265+, G.711, PCM, 30 fps, 1920×1080 , 1280×1024 , 1280×720

SKU: DH-XVR1B16-I

Información Técnica

Marca: Dahua Technology

Formatos de compresión de video: H.264, H.264+, H.265, H.265+

Color del producto: Negro

Máxima resolución de video: 1920 x 1080 Pixeles Interfaz del HDD: SATA, SATA II, SATA III Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido

Aspectos destacados

Dahua Technology XVR1B16-I. Color del producto: Negro, Máxima resolución de video: 1920 x 1080 Pixeles, Formatos de compresión de video: H.264, H.265, H.265+. Canales de entrada de vídeo: 16 canales. Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido, Protocolos de red compatibles: HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4/IPv6; UPnP; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; IP Filter; DDNS; FTP; Alarm..., Número de usuarios: 128 usuario(s). Interfaz del HDD: SATA, SATA II, SATA III, Capacidad máxima del HDD: 6 TB. Voltaje CD: 12 V, Consumo energético: 10 W

Especificaciones

	~
Llacami	$n \cap n \cap$
Desem	nelio

Máxima resolución de video: 1920 x 1080 Pixeles

Formatos de compresión de video: H.264, H.264+, H.265, H.265+

Formatos de audio soportados: G.711, PCM

Velocidad de captura de vídeo: 30 fps

Detección de movimiento en video: Si

Resoluciones de reproducción soportadas: 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720

Color del producto: Negro

Señal analógica: NTSC, PAL

Sistema operativo instalado: LINUX incrustado

Sistema de audio: De 2 vías

Emisión de vídeo: Si

Rango de bits: 4096 Kbit/s

Contro PTZ: Si

Capacidad del rack: 1U

Certificación: FCC: 15 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 UL: UL 60950-1



Puertos e Interfaces

Canales de entrada de vídeo: 16 canales

puertos de entrada BNC: 16

Número de puertos HDMI: 1

Puertos de salida VGA (D-Sub): 1

Entrada de audio: 1

Salida de audio: 1

Cantidad de puertos USB 2.0: 2

Red

Ethernet: Si

Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Protocolos de red compatibles: HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4/IPv6; UPnP; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; IP Filter; DDNS;

FTP; Alarm Server; P2P; IP Search

Número de usuarios: 128 usuario(s)

Disco duro

Número de HDDs soportados: 1

Interfaz del HDD: SATA, SATA II, SATA III

Capacidad máxima del HDD: 6 TB

Procesador

Procesador incorporado: Si

Control de energía

Voltaje CD: 12 V

Consumo energético: 10 W

Peso y dimensiones

Ancho: 260 mm

Profundidad: 231.4 mm

Altura: **47.6 mm**

Peso: **890 g**

Condiciones ambientales

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 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.