



Dahua Technology XVR5116HS-I3, Negro, 3840 x 2160 Pixeles, H.264, H.264+, H.265, H.265+, G.711 A-law, G.711 ?-law, PCM, 25 fps, 30 fps

Dahua Technology XVR5116HS-I3, Negro, 3840 x 2160 Pixeles, H.264, H.264+, H.265, H.265+, G.711 A-law, G.711 ?-law, PCM, 25 fps, 30 fps

SKU: XVR5116HS-I3

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: 3840 x 2160 Pixeles

Interfaz del HDD: SATA

Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido

Aspectos destacados

Dahua Technology XVR5116HS-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+. Entrada de audio: 1 RCA, Salida de audio: 1 RCA, Entrada de vídeo: HDCVI/AHD/TVI/CVBS/IP. Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido, Protocolos de red compatibles: HTTP, HTTPS, TCP / IP, IPv4, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, P2P. Interfaz del HDD: SATA, Capacidad máxima del HDD: 16 TB. Tipo de fuente de alimentación: CC, Voltaje CD: 12 V

Especificaciones

Desempeño
Máxima resolución de video: 3840 x 2160 Pixeles
Formatos de compresión de video: H.264 , H.265 , H.265 +
Formatos de audio soportados: G.711 A-law, G.711 ?-law, PCM
Función de copia de seguridad: Si
Velocidad de captura ed video (PAL): 25 fps
Velocidad de captura ed video (NTSC): 30 fps
Detección de perdida de video: Si
Detección de movimiento en video: Si
Cantidad de canales: 16 canales
Color del producto: Negro
Señal analógica: NTSC, PAL
Sistema operativo instalado: LINUX incrustado
Emisión de vídeo: Si
Compatible con transmisión dual: Si
Rango de bits: 32 Kbit/s
Contro PTZ: Si
Capacidad del rack: 1U



Certificación: 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

Puertos e Interfaces

puertos de entrada BNC: 16

Número de puertos HDMI: 1

Puertos de salida VGA (D-Sub): 1

Entrada de audio: 1 RCA

Salida de audio: 1 RCA

Cantidad de puertos USB 2.0: 1

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

Entrada de vídeo: HDCVI/AHD/TVI/CVBS/IP

Puertos RS-485: 1

Red

Ethernet: Si

Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

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

Disco duro

Interfaz del HDD: SATA

Capacidad máxima del HDD: 16 TB

Control de energía

Tipo de fuente de alimentación: CC

Voltaje CD: 12 V

Peso y dimensiones

Ancho: 260 mm

Profundidad: 237.4 mm

Altura: 47.6 mm

Peso: 1.17 kg

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 89 mm

Largo del paquete: 333 mm

Alto del paquete: 315 mm

Condiciones ambientales

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 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.