



Dahua Technology WizSense DHI-NVR5816-El grabadora de vídeo en red (NVR) 2U Negro

Dahua Technology WizSense DHI-NVR5816-EI, 16 canales, 3840 x 2160 Pixeles, 16 canales, 1080i, G.726, PCM, H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG

SKU: DHI-NVR5816-EI

Información Técnica

Marca: Dahua Technology

Canales de entrada de vídeo: 16 canales Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles Capacidad máxima de almacenaje: 16 TB

Interfaz del HDD: SATA

Número de HDDs instalados: 8 Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2

Wifi: No

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Canales de entrada de vídeo: 16 canales

Canales de entrada de alarma: 16

Número de canales reproducidos simultáneamente: 16 canales

Modos de grabación de vídeo: 1080i Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles Detección de movimiento en video: Si

Pantalla multiple: Si

Formatos de audio soportados: G.726, PCM

Formatos de vídeo compatibles: H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG

Sistema operativo instalado: LINUX incrustado

Función de copia de seguridad: Si

Detector de rostro: Si

Características de LAN inalámbrico

Wifi: No

Disco duro

Número de HDDs instalados: 8

Número de HDDs soportados: 8

Capacidad total de almacenamiento instalada: 128 GB

Capacidad máxima de almacenaje: 16 TB

Interfaz del HDD: SATA

Compatibilidad con RAID: Si

Niveles RAID: 0, 1, 5, 6, 10



Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s

Número de puertos HDMI: 2

Puertos de salida VGA (D-Sub): 2

Cantidad de puertos USB 2.0: 2

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

Entradas RCA de sonido: 1 Salidas RCA de sonido: 2

Cantidad de puertos SATA internos: 8

Puertos RS-485: 2 Interfase RS-232: Si

eSATA: Si

Puerto - RS-232: 1

Protocolos de red compatibles: HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4/IPv6; UDP; SNMP; NTP; DHCP; DNS; SMTP; UPnP; IP Filter; PPPoE; FTP; DDNS; Alarm Server; IP Search (Supports Dahua IP camera, DVR, NVS, etc.); Multicast; P2P; Auto Registration; iSCSI

Características

Montaje en rack: Si Capacidad del rack: 2U Color del producto: Negro

Certificación: FCC: 47 CFR FCC Part15, SubpartB, Class A CE-EMC: EN 55032: 2015+A1: 2020; EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021;

EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019+A2: 2021; EN 55035: 2017+A11: 2020; EN 50130-4: 2011+A1: 2014 CE-LVD: EN 62368-1: 2014

Control de energía

Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz

Requisitos del sistema

Sistemas operativos móviles soportados: Android, iOS Navegador compatible: Chrome; IE; Safari; Edge; Firefox

Condiciones ambientales

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 93%

Intervalo de temperatura de almacenaje: -20 - 60 °C

Peso y dimensiones

Ancho: 439.9 mm Profundidad: 457.9 mm

Altura: 89 mm

Peso: 6.4 kg

Ancho del paquete: 570 mm Largo del paquete: 570 mm Alto del paquete: 226 mm

Peso del paquete: 9.01 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.