



Dahua Technology WizSense DHI-NVR5216-8P-EI grabadora de vídeo en red (NVR) Negro

Dahua Technology WizSense DHI-NVR5216-8P-EI, 16 canales, 3840 x 2160 Pixeles, 720p, 1080p, 2160p, 3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768, G.711 A-law, G.711 ?-law, G.726, PCM, H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG

SKU: DHI-NVR5216-8P-EI

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Canales de entrada de vídeo: **16 canales**

Capacidad máxima de almacenaje: **20 TB**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

Dahua Technology WizSense DHI-NVR5216-8P-EI. Canales de entrada de vídeo: 16 canales, Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles, Modos de grabación de vídeo: 720p, 1080p, 2160p. Capacidad máxima de almacenaje: 20 TB, Interfaz del HDD: SATA. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s. Color del producto: Negro, Productos compatibles: Dahua, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic,.... Certificación: FCC: 47 CFR FCC Part15, SubpartB, Class A CE-EMC: EN 55032: 2015+A1: 2020; EN IEC 61000-3-2:.... Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V, Frecuencia de entrada AC: 47 - 63 Hz, Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE): 25.5 W

Especificaciones

Desempeño
Canales de entrada de vídeo: 16 canales
Canales de entrada de alarma: 4
Canales de salida de alarma: 2
Modos de grabación de vídeo: 720p, 1080p, 2160p
Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles
Resoluciones soportadas: 3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Detección de movimiento en video: Si
Formatos de audio soportados: G.711 A-law, G.711 ?-law, G.726, PCM
Formatos de vídeo compatibles: H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG
Sistema operativo instalado: LINUX incrustado
Detector de rostro: Si
Disco duro
Número de HDDs soportados: 2
Capacidad máxima de almacenaje: 20 TB
Interfaz del HDD: SATA
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

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

Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE): **8**

Número de puertos HDMI: **1**

Puertos de salida VGA (D-Sub): **1**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

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

Puertos RS-485: **1**

Interfase RS-232: **Si**

Características

Montaje en rack: **Si**

Interruptor de encendido/apagado integrado: **Si**

Color del producto: **Negro**

Productos compatibles: **Dahua, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videotec**

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**

Procesador

Procesador incorporado: **Si**

Control de energía

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

Frecuencia de entrada AC: **47 - 63 Hz**

Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE): **25.5 W**

Requisitos del sistema

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

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 65 °C**

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

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

Peso y dimensiones

Ancho: **375 mm**

Profundidad: **329.4 mm**

Altura: **53 mm**

Peso: **2.57 kg**

Ancho del paquete: **451 mm**

Largo del paquete: **147 mm**

Alto del paquete: **425 mm**

Peso del paquete: **3.8 kg**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/542205/dahua-technology-wizsense-dhi-nvr5216-8p-ei-grabadora-de-video-en-red-nvr-negro>