



Hikvision DS-7716NXI-I4/16P/VPRO grabadora de vídeo en red (NVR) 1.5U Negro

Hikvision DS-7716NXI-I4/16P/VPRO, 16 canales, 3840 x 2160 Pixeles, 16 canales, 4K (3840 × 2160)/30 Hz, 2K (2560 × 1440)/60 Hz, 1920 × 1080/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz 32 MP/24..., G.711 A-law, G.711 ?-law, G.722, MP2L2, G.726, H.264, H.264+, H.265, H.265+

SKU: DS-7716NXI-I4/16P/VPRO

Información Técnica

Marca: Hikvision

Canales de entrada de vídeo: 16 canales Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles Capacidad máxima de almacenaje: 20 TB Interfaz del HDD: SATA, SATA II, SATA III

Capacidad del HDD: 0 GB

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 17

Wifi: No

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Canales de entrada de vídeo: 16 canales

Canales de entrada de alarma: 16

Canales de salida de alarma: 9

Número de canales reproducidos simultáneamente: 16 canales

Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles

Resoluciones soportadas: 4K (3840 x 2160)/30 Hz, 2K (2560 x 1440)/60 Hz, 1920 x 1080/60 Hz, 1280 x 720/60 Hz 32 MP/24 MP/12 MP/8

MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA /4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF

Recuento de personas: Si

Detección de movimiento en video: Si

Formatos de audio soportados: G.711 A-law, G.711 ?-law, G.722, MP2L2, G.726

Formatos de vídeo compatibles: H.264, H.264+, H.265, H.265+

Idiomas de soporte: Multi

Ancho de banda de entrada: 192 Mbit/s Ancho de banda de salida: 256 Mbit/s

Detector de rostro: Si

Características de LAN inalámbrico

Wifi: No

Disco duro

Capacidad del HDD: 0 GB

Número de HDDs soportados: 4

Capacidad máxima de almacenaje: 20 TB

Interfaz del HDD: SATA, SATA II, SATA III



Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 17

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

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

Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE): 16

Salida HDMI: Si

Número de puertos HDMI: 1

Puertos de salida VGA (D-Sub): 1

Cantidad de puertos USB 2.0: 2

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

Entradas RCA de sonido: 1 Salidas RCA de sonido: 1 Cantidad de puertos eSATA: 1

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

eSATA: Si

Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Protocolos de red compatibles: TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnPTM,

HTTP, HTTPS, ONVIF(Version 2.2), OTAP

Características

Montaje en rack: Si

Capacidad del rack: 1.5U

Interruptor de encendido/apagado integrado: Si

Color del producto: Negro

Certificación: CE, CB, REACH, WEEE, UKCA, RCM,IC,LOA,KC

Control de energía

Consumo de energía (máx.): 200 W

Consumo energético: 50 W

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

Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: 200 W

Requisitos del sistema

Navegador compatible: IE11, Chrome V57, Firefox V52, Safari V12, Edge V89, or above version

Condiciones ambientales

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Peso y dimensiones

Ancho: 440 mm

Profundidad: 391 mm

Altura: 72 mm Peso: 5 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.