

Hikvision DS-7604NXI-K1/4P(B) grabadora de vídeo en red (NVR) 1U Negro

Marca : Hikvision

Código del producto: DS-7604NXI-K1/4P(B)

Nombre del producto : DS-7604NXI-K1/4P(B)



4-ch PoE 1U K Series AcuSense 4K NVR, H.265+, HDMI, VGA, RCA, SATA, RJ-45, 48 VDC, 1.35 A

Hikvision DS-7604NXI-K1/4P(B) grabadora de vídeo en red (NVR) 1U Negro:

Los NVR de la serie Pro de Hikvision cuentan con códecs de compresión H.265 + y H.264 + optimizados, lo que permite una gestión de almacenamiento y ancho de banda altamente eficaz. La serie Pro es la solución ideal para pequeñas y medianas empresas.

Hikvision DS-7604NXI-K1/4P(B). Canales de entrada de vídeo: 4 canales, Máxima resolución: 3840 x 2160 Píxeles, Número de canales reproducidos simultáneamente: 4 canales. Capacidad máxima de almacenaje: 10 TB, Interfaz del HDD: SATA. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100 Mbit/s, 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, UPnP, HTTP,.... Capacidad del rack: 1U, Color del producto: Negro. Consumo energético: 10 W, Corriente de salida: 1.35 A, Voltaje de salida: 48 V



Desempeño		Puertos e Interfaces	
Canales de entrada de vídeo *	4 canales	Puertos de salida VGA (D-Sub)	1
Número de canales reproducidos simultáneamente	4 canales	Cantidad de puertos USB 2.0	2
Máxima resolución *	3840 x 2160 Píxeles	Entradas RCA de sonido	1
Resoluciones soportadas	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF	Salidas RCA de sonido	1
Detección de movimiento en vídeo	✓	Cantidad de puertos SATA internos	1
Formatos de audio soportados	G.711 A-law, G.711 µ-law, G.722, AAC, G.726	Estándares de red	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Formatos de vídeo compatibles	H.264, H.264+, H.265, H.265+	Protocolos de red compatibles	TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP, HTTP, HTTPS
Velocidad máxima de cuadro	30 fps		
Ancho de banda de entrada	40 Mbit/s		
Ancho de banda de salida	80 Mbit/s		
Detector de rostro	✓		
Sistema de audio	De 2 vías		
Características de LAN inalámbrico		Características	
Wifi *	✗	Montaje en rack	✓
		Capacidad del rack	1U
		Color del producto	Negro
Disco duro		Control de energía	
Número de HDDs soportados	1	Consumo energético	10 W
Capacidad máxima de almacenaje *	10 TB	Corriente de salida	1.35 A
Interfaz del HDD *	SATA	Voltaje de salida	48 V
Puertos e Interfaces		Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto	50 W
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	5	Condiciones ambientales	
Energía sobre Ethernet (PoE)	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-10 - 55 °C
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100 Mbit/s	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE)	4	Detalles técnicos	
Salida HDMI	✓	Certificados de cumplimiento	Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), CE
Número de puertos HDMI	1	Peso y dimensiones	
		Ancho	320 mm
		Profundidad	240 mm
		Altura	48 mm
		Peso	1 kg

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 27-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date