



Dahua Technology Pro NVR5864-16P-4KS2E grabadora de vídeo en red (NVR) 2U Negro



Marca : Dahua Technology

Familia de productos: Pro

Código del producto:
NVR5864-16P-4KS2E

Nombre del producto :
NVR5864-16P-4KS2E

Dahua Technology Pro NVR5864-16P-4KS2E. Canales de entrada de vídeo: 64 canales, Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles, Resoluciones soportadas: 3840 x 2160 , 1920 x 1080 , 1280 x 1024, 1280 x 720 , 1024 x 768. Capacidad máxima de almacenaje: 80 TB, Interfaz del HDD: Serial ATA III. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s, Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at. Capacidad del rack: 2U, Color del producto: Negro, Certificación: EN55032, EN55024, EN50130-4, EN60950-1 Part 15 Subpart B, ANSI C63.4-2014 UL 60950-1 CE, FCC. Consumo energético: 17.5 W, Voltaje de entrada AC: 100 -240 V, Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz

Desempeño		Puertos e Interfaces	
Canales de entrada de vídeo *	64 canales	Puertos de salida VGA (D-Sub)	2
Canales de entrada de alarma	16	Cantidad de puertos USB 2.0	2
Canales de salida de alarma	6	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Máxima resolución *	3840 x 2160 Pixeles	Cantidad de puertos eSATA	1
Resoluciones soportadas	3840 x 2160 , 1920 x 1080 , 1280 x 1024, 1280 x 720 , 1024 x 768	Revisión SATA	3.0
Rango de bits	20000 Kbit/s	Cantidad de puertos SATA internos	4
Número de usuarios	128 usuario(s)	Puertos RS-485	1
Comunicación de dos vías	✓	Interfase RS-232	✓
Detección de movimiento en video	✓	eSATA	✓
Número de zonas de detección de movimiento	396	Estándares de red	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Detección de pérdida de video	✓	Características	
Pantalla múltiple	✓	Montaje en rack	✓
Exhibición en pantalla (OSD)	✓	Capacidad del rack	2U
Formatos de vídeo compatibles	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG	Color del producto	Negro
Sistema operativo instalado	LINUX incrustado	Certificación	EN55032, EN55024, EN50130-4, EN60950-1 Part 15 Subpart B, ANSI C63.4-2014 UL 60950-1 CE, FCC
Función de copia de seguridad	✓	Procesador	
Contro PTZ	✓	Procesador incorporado	✓
Imagen instantánea	✓	Núcleos del procesador	4
Modo de reproducción	Selección de copias de seguridad, Digital zoom, Juego rápido, Adelante, Pantalla completa, Play, Repetir, Reversa, Slow play, Alto	Control de energía	
Rango de rendimiento de datos	320 Mbit/s	Consumo energético	17.5 W
Modo de grabación	Manual, Programable, Alto	Voltaje de entrada AC	100 -240 V
Tiempo de grabación	120 min	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Detector de rostro	✓	Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE)	25.5 W
Disco duro		Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto	150 W
Capacidad máxima de almacenaje *	80 TB	Condiciones ambientales	
Interfaz del HDD *	Serial ATA III	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-10 - 55 °C
Puertos e Interfaces		Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 70 °C
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 90%
Energía sobre Ethernet (PoE)	✓	Peso y dimensiones	
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Ancho	440 mm
Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE)	16	Profundidad	451.5 mm
Número de puertos HDMI	2	Altura	95 mm
		Peso	7 kg

Peso y dimensiones

Peso del paquete 9.5 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.