

Hikvision DS-7116HGHI-K1(C)(S) videgrabadora digital Interno Blanco



Marca : Hikvision

Código del producto: DS-7116HGHI-K1(C)(S)

Nombre del producto : DS-7116HGHI-K1(C)(S)

16 Ch, 1080 p, 1U, H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H.264, SATA

[Hikvision DS-7116HGHI-K1\(C\)\(S\) videgrabadora digital Interno Blanco:](#)

Las DVR de la serie Value ofrecen una solución de videovigilancia rentable y de alta calidad con tecnología de compresión H.265 Pro + y H.265 Pro, capacidad de codificación Ultra HD de hasta 5 MP y gran durabilidad.

Hikvision DS-7116HGHI-K1(C)(S). Color del producto: Blanco, Máxima resolución de video: 1920 x 1080 Pixeles, Formatos de compresión de video: H.264, H.264+, H.265, H.265 Pro, H.265 Pro+, H.265+. Canales de entrada de vídeo: 16 canales, Entrada de audio: 1x RCA, Salida de audio: 1x RCA. Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido, Protocolos de red compatibles: TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, UPnP, HTTPS, Número de usuarios: 128 usuario(s). Interfaz del HDD: SATA, Capacidad máxima del HDD: 10 TB. Tipo de fuente de alimentación: CC, Voltaje CD: 12 V, Consumo energético: 7 W

Desempeño		Puertos e Interfaces	
Máxima resolución de video	1920 x 1080 Pixeles	Entrada de vídeo	BNC
Formatos de compresión de video	H.264, H.264+, H.265, H.265 Pro, H.265 Pro+, H.265+	Salida de vídeo	HDMI, VGA
Formatos de audio soportados	G.711	Red	
Interno	✓	Ethernet	✓
Velocidad de captura de vídeo	30 fps	Tipo de interfaz ethernet	Ethernet rápido
Detección de pérdida de video	✓	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Resoluciones de reproducción soportadas	1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768	Protocolos de red compatibles	TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, UPnP, HTTPS
Cantidad de canales	16 canales	Número de usuarios	128 usuario(s)
Color del producto *	Blanco	Disco duro	
Interfaz gráfica de usuario	✓	Número de HDDs soportados	1
Función de pausa	✓	Interfaz del HDD	SATA
Indicadores LED	✓	Capacidad máxima del HDD	10 TB
Canales de salida de audio	2.0 canales	Control de energía	
Velocidad máxima de cuadro	30 fps	Tipo de fuente de alimentación	CC
Tipo de conexión de red	RJ-45	Voltaje CD	12 V
Conexión USB	✓	Consumo energético	7 W
Visualización a distancia	✓	Peso y dimensiones	
Admite pantallas múltiples	✓	Ancho	285 mm
Capacidad del rack	1U	Profundidad	210 mm
Puertos e Interfaces		Altura	45 mm
Canales de entrada de vídeo	16 canales	Peso	1.8 kg
puertos de entrada BNC	16	Contenido del empaque	
Número de puertos HDMI	1	Adaptador AC incluido	✓
Puertos de salida VGA (D-Sub)	1	Ratón incluido	✓
Entrada de audio	1x RCA	Guía de configuración rápida	✓
Salida de audio	1x RCA	Condiciones ambientales	
Cantidad de puertos USB 2.0	2	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-10 - 55 °C
		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%

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