



Dahua Technology XVR1B08H-I/T videogradora digital Negro

Marca : Dahua Technology

Código del producto: XVR1B08H-I/T

Nombre del producto : XVR1B08H-I/T

Dahua Technology XVR1B08H-I/T. Color del producto: Negro, Máxima resolución de video: 1920 x 1080 Pixeles, Formatos de compresión de video: H.264, H.264+, H.265, H.265+. Canales de entrada de video: 12 canales. Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido, Protocolos de red compatibles: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter ,DDNS, FTP, Alarm..., Número de usuarios: 128 usuario(s). Tipo de fuente de alimentación: CC, Voltaje CD: 12 V, Consumo energético: 10 W. Ancho: 197 mm, Profundidad: 204.3 mm, Altura: 41.5 mm

Desempeño		Puertos e Interfaces	
Máxima resolución de video	1920 x 1080 Pixeles	puertos de salida BNC	1
Formatos de compresión de video	H.264, H.264+, H.265, H.265+	Número de puertos HDMI	1
Formatos de audio soportados	PCM, G.711u, G.711 A-law	Puertos de salida VGA (D-Sub)	1
Función de copia de seguridad	✓	Entrada de audio	1
Velocidad de captura de vídeo	60 fps	Salida de audio	1
Velocidad de captura ed video (PAL)	30 fps	Cantidad de puertos USB 2.0	2
Velocidad de captura ed video (NTSC)	60 fps	Red	
Detección de perdida de video	✓	Ethernet	✓
Detección de movimiento en video	✓	Tipo de interfaz ethernet	Ethernet rápido
Resoluciones de reproducción soportadas	1920x1080, 1280x1024, 1280x720	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Cantidad de canales	8 canales	Protocolos de red compatibles	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter ,DDNS, FTP, Alarm Server, P2P,IP Search
Color del producto *	Negro	Número de usuarios	128 usuario(s)
Modo de reproducción	Rápido, Next, Pausa, Play, Anterior, Repetir, Barajar, Lento, Alto, Acercar	Disco duro	
Tiempo de grabación máximo	1 h	Número de HDDs soportados	1
Señal analógica	NTSC, PAL	Control de energía	
Sistema operativo instalado	Linux	Tipo de fuente de alimentación	CC
Función de pausa	✓	Voltaje CD	12 V
Registro de evento	✓	Consumo energético	10 W
Relación de aspecto	16:9	Peso y dimensiones	
Velocidad máxima de cuadro	60 fps	Ancho	197 mm
Tipo de conexión de red	RJ-45	Profundidad	204.3 mm
Conexión USB	✓	Altura	41.5 mm
Admite pantallas múltiples	✓	Peso	590 g
Modo multipantalla	4, 1, 8, 9	Empaquetado de datos	
Compatible con transmisión dual	✓	Ancho del paquete	332 mm
Contro PTZ	✓	Largo del paquete	64 mm
Capacidad del rack	1U	Alto del paquete	240 mm
Certificación	CE-LVD: IEC 62368-1:2014 CE-EMC: EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1:2019, EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020, EN 55024:2010+A1:2015, EN 50130-4:2011+A1:2014	Peso del paquete	1.14 kg
		Contenido del empaque	
		Cables incluidos	CC
		Guía de configuración rápida	✓
		Exhibición	
Canales de entrada de vídeo *	12 canales	Resolución de la pantalla	1920 x 1080 Pixeles
puertos de entrada BNC	4	Condiciones ambientales	
		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-10 - 45 °C
		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura de
almacenaje -20 - 60 °C

Catalog Object Cloud



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.