



TP-Link VIGI NVR2016H-16MP grabadora de vídeo en red (NVR) Negro

Marca : TP-Link Familia de productos: VIGI Código del producto: VIGI NVR2016H-16MP

Nombre del producto : VIGI NVR2016H-16MP



NVR IP PoE+ de 16 canales VIGI
TP-Link VIGI NVR2016H-16MP. Canales de entrada de vídeo: 16 canales, Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles, Número de canales reproducidos simultáneamente: 16 canales. Capacidad máxima de almacenaje: 10 TB, Interfaz del HDD: SATA. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s, Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, Protocolos de red compatibles: UPnP (Plug and Play), NTP (Network Timing). Color del producto: Negro, Certificación: CE, EAC, UKCA, RCM, Triman, BSMI, VCCI, FCC, IC, HDMI. Consumo de energía (máx.): 40 W, Corriente de salida: 2.43 A, Voltaje de salida: 53.5 V



Desempeño		Puertos e Interfaces	
Canales de entrada de vídeo *	16 canales	Cantidad de puertos USB 2.0	2
Número de canales reproducidos simultáneamente	16 canales	Cantidad de puertos eSATA	1
Modos de grabación de vídeo	720p, 1080p	Cantidad de puertos SATA internos	2
Máxima resolución *	3840 x 2160 Pixeles	eSATA	✓
Resoluciones soportadas	HDMI Output Resolution: 1 Channel, Resolution: 1280x720/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1440x900/60Hz, 1680x1050/60Hz, 1920x1080/60Hz, 3840x2160/30Hz	Entrada de línea	✓
	VGA Output Resolution: 1 Channel, Resolution: 1280x720/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1440x900/60Hz, 1680x1050/60Hz, 1920x1080/60Hz	Salida de audio	1
		Enchufe de entrada de CC	✓
Detección de movimiento en video	✓	Estándares de red	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Formatos de audio soportados	G.711 A-law, G.711 µ-law, G.726	Protocolos de red compatibles	UPnP (Plug and Play), NTP (Network Timing)
Formatos de vídeo compatibles	H.264, H.264+, H.265, H.265+	Características	
Modo de reproducción	Digital zoom, Juego rápido, Adelante, Pantalla completa, Pausa, Play, Alto	Botón de restaurar	✓
Controles de reproducción	✓	Color del producto	Negro
Velocidad máxima de cuadro	30 fps	Certificación	CE, EAC, UKCA, RCM, Triman, BSMI, VCCI, FCC, IC, HDMI
Ancho de banda de entrada	80 Mbit/s	Control de energía	
Ancho de banda de salida	60 Mbit/s	Consumo de energía (máx.)	40 W
Modo de grabación	Manual, Programable	Corriente de salida	2.43 A
Características de LAN inalámbrico		Voltaje de salida	53.5 V
Wifi *	✗	Potencia a través de Ethernet (PoE)	140 W
Disco duro		Presupuesto	
Número de HDDs soportados	2	Condiciones ambientales	
Capacidad máxima de almacenaje *	10 TB	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-10 - 55 °C
Interfaz del HDD *	SATA	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Puertos e Interfaces		Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Peso y dimensiones	
Energía sobre Ethernet (PoE)	✓	Ancho	330 mm
		Profundidad	285 mm
		Altura	45 mm

Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Peso	2.1 kg
Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE)	16	Peso del paquete	4.1 kg
Número de puertos HDMI	1	Contenido del empaque	
Puertos de salida VGA (D-Sub)	1	Cables incluidos	Corriente alterna
		Adaptador AC incluido	✓
		Guía de instalación rápida	✓

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