



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

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

Nombre del producto : VIGI NVR2016H-16P



TP-Link VIGI NVR2016H-16P. Canales de entrada de vídeo: 16 canales, Máxima resolución: 3840 x 2160 Píxeles, 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 Píxeles	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	✓	
		Estándares de red	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at	
Detección de movimiento en video	✓	Protocolos de red compatibles	UPnP (Plug and Play), NTP (Network Timing)	
Formatos de audio soportados	G.711 A-law, G.711 µ-law, G.726	Características		
Formatos de vídeo compatibles	H.264, H.264+, H.265, H.265+	Botón de restaurar	✓	
Modo de reproducción	Digital zoom, Juego rápido, Adelante, Pantalla completa, Pausa, Play, Alto	Color del producto	Negro	
Controles de reproducción	✓	Certificación	CE, EAC, UKCA, RCM, Triman, BSMI, VCCI, FCC, IC, HDMI	
Velocidad máxima de cuadro	30 fps	Control de energía		
Ancho de banda de entrada	80 Mbit/s	Consumo de energía (máx.)	40 W	
Ancho de banda de salida	60 Mbit/s	Corriente de salida	2.43 A	
Modo de grabación	Manual, Programable	Voltaje de salida	53.5 V	
Características de LAN inalámbrico		Potencia a través de Ethernet (PoE)	90 W	
Wifi *	✗	Presupuesto	Condiciones ambientales	
Disco duro		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-10 - 55 °C	
Número de HDDs soportados	2	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%	
Capacidad máxima de almacenaje *	10 TB	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C	
Interfaz del HDD *	SATA	Peso y dimensiones		
Puertos e Interfaces		Ancho	330 mm	
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Profundidad	285 mm	
Energía sobre Ethernet (PoE)	✓	Altura	45 mm	

Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Peso	1.9 kg
Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE)	16	Peso del paquete	3.2 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	✓



4895252504040

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