



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

TP-Link VIGI NVR2016H, 16 canales, 3840 x 2160 Pixeles, 16 canales, 720p, 1080p, HDMI Output Resolution: 1 Channel, Resolution: 1280x720/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1440x900/60Hz,...., G.711 A-law, G.711 ?-law, G.726

SKU: VIGI NVR2016H

### Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Canales de entrada de vídeo: **16 canales**

Máxima resolución: **3840 x 2160 Pixeles**

Capacidad máxima de almacenaje: **10 TB**

Interfaz del HDD: **SATA**

Capacidad del HDD: **0 GB**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Wifi: **No**

### Aspectos destacados

TP-Link VIGI NVR2016H. 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 Mbit/s, 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.): 24.16 W, Corriente de salida: 3.3 A, Voltaje de salida: 12 V

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Canales de entrada de vídeo: <b>16 canales</b>
Número de canales reproducidos simultáneamente: <b>16 canales</b>
Modos de grabación de vídeo: <b>720p, 1080p</b>
Máxima resolución: <b>3840 x 2160 Pixeles</b>
Resoluciones soportadas: <b>HDMI Output Resolution: 1 Channel, Resolution: 1280x720/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1440x900/60Hz, 1680x1050/60Hz, 1920x1080/60Hz, 3840x2160/30Hz VGA Output Resolution: 1 Channel, Resolution: 1280x720/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1440x900/60Hz, 1680x1050/60Hz, 1920x1080/60Hz</b>
Detección de movimiento en video: <b>Si</b>
Formatos de audio soportados: <b>G.711 A-law, G.711 ?-law, G.726</b>
Formatos de vídeo compatibles: <b>H.264, H.264+, H.265, H.265+</b>
Modo de reproducción: <b>Digital zoom, Juego rápido, Adelante, Pantalla completa, Pausa, Play, Alto</b>
Controles de reproducción: <b>Si</b>
Velocidad máxima de cuadro: <b>30 fps</b>
Ancho de banda de entrada: <b>80 Mbit/s</b>
Ancho de banda de salida: <b>60 Mbit/s</b>
Modo de grabación: <b>Manual, Programable</b>

### Características de LAN inalámbrico

Wifi: **No**

### Disco duro

Capacidad del HDD: **0 GB**

Número de HDDs soportados: **2**

Capacidad máxima de almacenaje: **10 TB**

Interfaz del HDD: **SATA**

### Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100 Mbit/s**

Número de puertos HDMI: **1**

Puertos de salida VGA (D-Sub): **1**

Cantidad de puertos USB 2.0: **2**

Cantidad de puertos eSATA: **1**

Cantidad de puertos SATA internos: **2**

eSATA: **Si**

Entrada de línea: **Si**

Salida de audio: **1**

Enchufe de entrada de CC: **Si**

Protocolos de red compatibles: **UPnP (Plug and Play), NTP (Network Timing)**

### Características

Botón de restaurar: **Si**

Color del producto: **Negro**

Certificación: **CE, EAC, UKCA, RCM, Triman, BSMI, VCCI, FCC, IC, HDMI**

### Control de energía

Consumo de energía (máx.): **24.16 W**

Corriente de salida: **3.3 A**

Voltaje de salida: **12 V**

### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 55 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 70 °C**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **10 - 90%**

### Peso y dimensiones

Ancho: **330 mm**

Profundidad: **285 mm**

Altura: **45 mm**

Peso: **1.9 kg**

Peso del paquete: **3.2 kg**

Link: <https://mcashop.mx/producto/581213/tp-link-vigi-nvr2016h-grabadora-de-video-en-red-nvr-negro>