

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

Ref.: CM80164124 P/N: VIGI NVR2016H



Detalle del producto

- Canales de entrada de vídeo: 16 canales
- 3840 x 2160 Pixeles
- Ancho de banda de entrada: 80 Mbit/s Ancho de banda de salida: 60 Mbit/s
- Capacidad máxima de almacenaje: 10 TB Interfaz del HDD: SATA
- Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos: 1
- 24,16 W
- Negro

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#) Canales de entrada de vídeo: 16 canales 3840 x 2160 Pixeles Ancho de banda de entrada: 80 Mbit/s Ancho de banda de salida: 60 Mbit/s Capacidad máxima de almacenaje: 10 TB Interfaz del HDD: SATA Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos: 124,16 W Negro

Wifi No

Capacidad del HDD 0 GB

Canales de entrada de vídeo 16 canales

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos 1

Número de HDDs soportados 2

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

Número de canales reproducidos simultáneamente 16 canales

Modos de grabación de vídeo 720p, 1080p

Resoluciones soportadas 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

Máxima resolución 3840 x 2160 Pixeles

Capacidad máxima de almacenaje 10 TB

Interfaz del HDD SATA

Número de puertos HDMI 1

Puertos de salida VGA (D-Sub) 1

Cantidad de puertos USB 2.0 2

Ancho 330 mm

Profundidad 285 mm

Altura 45 mm

Consumo de energía (max) 24,16 W

Peso1,9 kg
Detección de movimiento en videoSi
Cantidad de puertos eSATA1
Cantidad de puertos SATA internos2
Intervalo de temperatura operativa-10 - 55 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento10 - 90%
Formatos de audio soportadosG.711 A-law, G.711 ?-law, G.726
Formatos de vídeo compatiblesH.264, H.264+, H.265, H.265+
Color del productoNegro
Voltaje de salida12 V
Corriente de salida3,3 A
Salida de audio1
Botón de restaurarSi
Ancho de banda de salida60 Mbit/s
Entrada de líneaSi
eSATA
Modo de reproducciónDigital zoom, Fast play, Adelante, Pantalla completa, Pausa, Play, Stop
Los controles de reproducciónSi
Velocidad máxima de cuadro30 pps
Ancho de banda de entrada80 Mbit/s
Modo de grabaciónManual, Programación
Enchufe de entrada de CCSi
Intervalo de temperatura de almacenaje-40 - 70 °C
Protocolos de red compatiblesUPnP (Plug and Play), NTP (Network Timing)
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje10 - 90%
Peso del paquete3,2 kg
CertificaciónCE, EAC, UKCA, RCM, Triman, BSMI, VCCI, FCC, IC, HDMI

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*