

Rf. CN12164394 P/N. TG-3468

TP-Link TG-3468 Interno Ethernet 2000 Mbit/s



El adaptador de red PCIe Gigabit a 10/100/1000 Mbps TG-3468 es una solución Ethernet PCI Gigabit de 32 bits altamente integrada y asequible que es totalmente compatible con los estándares IEEE 802.3, IEEE 802.3u y IEEE 802.3ab.

El adaptador PCIe Gigabit TG-3468 es un dispositivo de altas prestaciones diseñado para arquitectura de bus de alta velocidad PCI Express. Soporta y detecta automáticamente velocidades de red de 10/100/1000 Mbps e incorpora funciones tales como control de flujo 802.3x y Wake-on-LAN. El adaptador de red PCIe Gigabit TG-3468 es una solución Ethernet Gigabit altamente integrada y asequible que constituye una buena opción para actualizar su red.

Especificaciones

Estándares y Protocolos

IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x, 802.1Q, 802.1p CSMA / CD, TCP / IP

Interfaz

PCI Express de 32 bits 1 puerto RJ45 a 10/100/1000 Mbps

Medios de Red

10BASE-T: cable UTP categoría 3, 4, 5 (100 metros máximo) EIA/TIA-568 100Ω STP (máximo 100 m) 100BASE-TX: cable UTP categorías 5, 5e (máximo 100 metros) EIA/TIA-568 100Ω STP (máximo 100 m) 1000Base-T: cables UTP categoría 5, 5e (máximo 100 metros)

LED

Status

Estándares Inalámbricos

IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x

Tasa de Transferencia

10/100/1000Mbps for Half-Duplex mode,20/200/2000Mbps for Full-Duplex mode

Indicador de LED

1000 Mbps estado de enlace/actividad, 100 Mbps enlace/actividad, 10 Mbps enlace/actividad

Dimensiones

3.1 x 4.8 x 0.8 in (78.5 x 120.8 x 21.5mm)

Control De Flujo

Control de flujo IEEE 802.3x (Full-Duplex)

Otros

CertificacionesCE, FCC, RoHSContenido del PaqueteAdaptador de red Gigabit PCI Express TG-3468CD de utilidadesGuía rápida de instalación

Requisitos del sistema

Windows 11, Windows 10(32/64bits), Windows 8.1(32/64bits), Windows 8(32/64bits), Windows 7(32/64bits), Windows Vista(32/64bits), Windows XP

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

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