

Adaptador PCI Gigabit de bajo perfil TEG-PCITXRL (V3.0R)

El adaptador PCI Gigabit de bajo perfil, modelo TEG-PCITXRL, añade un puerto Ethernet Gigabit a un PC de escritorio de bajo perfil con ranura PCI disponible. La tecnología de esquemas de etiquetas VLAN Tagging utiliza eficientemente el ancho de banda de la red para la transmisión máxima de datos. Gracias a su capacidad de ancho de banda a 2000 Mbps, el TEG-PCITXRL proporciona una conexión de gran ancho de banda a su PC de escritorio de bajo perfil.

Características

- Diseñado para encajar en una ranura PCI de bajo perfil
- Compatible con operaciones de alta velocidad de especificación Rev.2.3 a través de bus local Master PCI de 32 bits
- 1 puerto Gigabit Auto-MDIX y de Auto-Negociación a 10/100/1000Mbps
- Buffers FIFO (8K/64K) integrados para reducir la transferencia general de memoria
- Compatible con velocidad de datos para red con modo doble Full-Dúplex a 2000Mbps
- Compatible con IEEE 802.1Q VLAN Tagging (para Windows 2000 y XP solamente)
- Compatible con Wake-on-LAN para el encendido remoto
- Compatible con los sistemas operativos de Windows 7 (64/32bit)/Vista (64/32bit)/XP y Linux
- Plug y Play
- Garantía limitada de 3 años

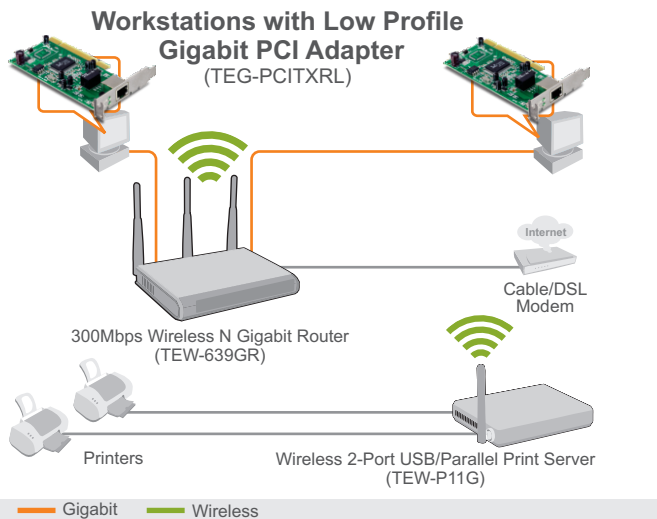
Adaptador PCI Gigabit de bajo perfil

TEG-PCITXRL (V3.0R)

Especificaciones

Hardware	
Estándares	• IEEE 802.3 10Base-T Ethernet • IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet • IEEE 802.3ab 1000Base-T Gigabit • ANSI/IEEE 802.3 Auto-Negotiation
Medios de Red	• Ethernet: UTP Cat. 3, 4, 5, EIA/TIA-568 100-ohm STP • Fast Ethernet: UTP Cat. 5, 5e EIA/TIA-568 100-ohm STP • Gigabit: UTP Cat. 5E, 6 EIA/TIA-568 100-ohm STP
Protocolo	• CSMA/CD
Interfaz	• 32-Bit 33/66Mhz PCI Rev 2.3
Consumo eléctrico	• 3.7 vatios (max)
LEDs de diagnóstico	• Enlace/Actividad
Compatible con OS	• Windows 7 (64/32bit)/Vista (64/32bit)/ XP • Novel NetWare Server 5.x / 6.x • Linux Kernel 2.4.x / 2.6.x
Transmisión de datos	• Ethernet: a 10/20Mbps (half/full dúplex) • Fast Ethernet: a 100/200Mbps (half/full dúplex) • Gigabit: a 2000Mbps (full dúplex)
Dimensiones	• 135 x 85 x 20 mm (5.3 x 3.3 x 0.8 pulgadas)
Temperatura	• Operación: 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F) • Almacenamiento: -10° ~ 70° C (14° ~ 158° F)
Humedad	• Operación: 10%~90% (sin condensación) • Almacenamiento: 5%~90% (sin condensación)
Certificación	• CE, FCC

Solución en redes



Contenidos del paquete

- TEG-PCITXRL
- Guía de instalación rápida multilingüe
- CD-ROM del controlador

Productos Relacionados

TEG-PCBUSR	Tarjeta PC Gigabit
TEG-S50g	Conmutador GREENnet Gigabit de 5 puertos
TEG-S80g	Conmutador GREENnet Gigabit de 8 puertos

Información de la orden

TRENDNET[®]

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

1-888-326-6061