

Adaptador PCI Gigabit de bajo perfil

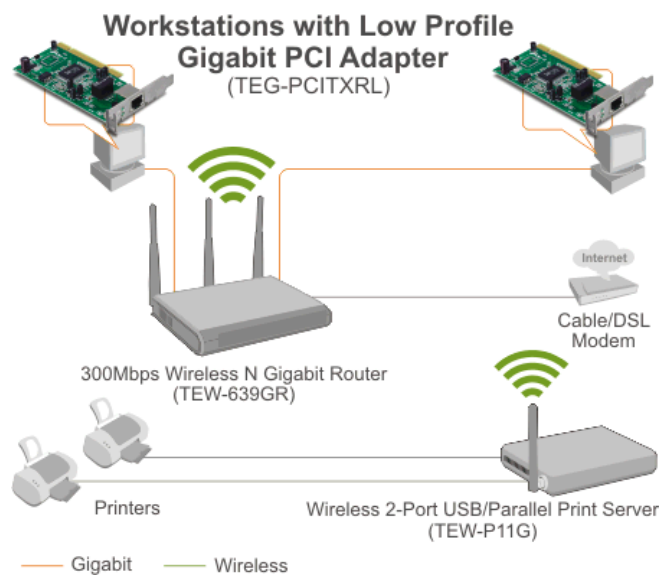
TEG-PCITXRL (v3.1R)

- Es compatible con PC de escritorio que cuentan con factores de forma de bajo perfil y una ranura PCI disponible.
- Instale un puerto Ethernet Gigabit en su PC de escritorio de bajo perfil en cuestión de minutos
- Ahorre tiempo al compartir archivos y acceder a datos de manera rápida
- Alcance velocidades de 2000Mbps en modo Full-Dúplex

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.

- 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 Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP y Linux
- Plug n Play
- Garantía limitada de 3 años

Solución de redes



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. 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 10/8.1/8/7/Vista/2003/XP/2000/NT4.8/ME/98
- 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

- 120 x 59 x 15 mm (4.7 x 2.3 x 0.6 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

Contenido del paquete

- TEG-PCITXRL
- Multi-Language Quick Installation Guide
- CD-ROM del controlador