

## Adaptador PCI Gigabit Low Profile

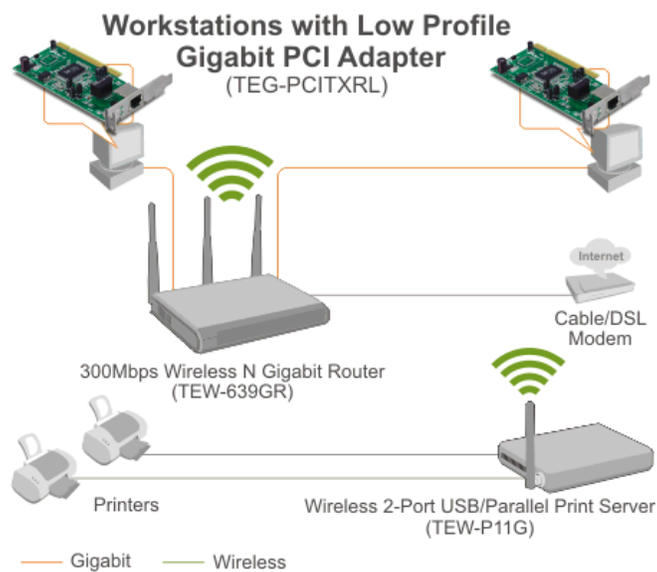
TEG-PCITXRL (v3.1R)

- Compatível com computadores desktop low profile com um slot PCI disponível.
- Instale uma porta Gigabit Ethernet em seu computador desktop low profile em minutos
- Economize tempo compartilhando arquivos e acessando dados rapidamente
- Usufrua de velocidade de 2000 Mbps em modo Full-Duplex

O Adaptador PCI Gigabit Low Profile, modelo TEG-PCITXRL, adiciona uma porta Gigabit Ethernet a um computador desktop low profile que tenha um slot PCI disponível. Tecnologia VLAN tagging utiliza eficientemente a largura de banda da rede para máximo throughput de dados. Com sua capacidade de largura de banda de 2000 Mbps, a TEG-PCITXRL proporciona uma conexão de alta largura de banda a seu computador desktop low profile.

- Projetado para adaptar-se a um slot PCI em estrutura low profile
- Suporta operação PCI Local Bus Master 32-Bit de alta velocidade (Especificação Rev. 2.3)
- 1 Porta Gigabit 10/100/1000 Mbps Auto Negociação e Auto MDI-X
- Buffers FIFO (8K/64K) reduzem sobrecarga de transferência de memória
- Suporta Modo Full-Duplex, dobrando a taxa de dados da rede para até 2000 Mbps
- Suporta IEEE 802.1Q VLAN Tagging (para Windows 2000 y XP solamente)
- Suporta Wake-on-LAN para acionamento remoto
- Suporta sistemas operacionais 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP e Linux
- Plug & Play
- Garantia limitada de 3 anos

## Projeto de rede



## Especificações

### Hardware

### Padrões

- IEEE 802.3 10Base-T Ethernet
- IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet
- IEEE 802.3ab 1000Base-T Gigabit
- ANSI/IEEE 802.3 Auto-Negociação

### Mídia de Rede

- Ethernet: UTP Cat. 3, 4, 5, EIA/TIA-568 100-ohm STP
- Fast Ethernet: UTP Cat. 5, EIA/TIA-568 100-ohm STP
- Gigabit: UTP Cat. 5, 5E, 6 EIA/TIA-568 100-ohm STP

### Protocolo

- CSMA/CD

### Interface

- 32-Bit 33/66 Mhz PCI Rev 2.1/2.2/2.3

### Consumo

- 3.7 Watt

### LEDs de Diagnóstico

- Link, Activity

### Sistemas Operacionais Suportados

- 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

### Taxa de Transferência de Dados

- Ethernet: 10 Mbps/20 Mbps (Half/Full-Duplex)
- Fast Ethernet: 100 Mbps/200 Mbps (Half/Full-Duplex)
- Gigabit: 2000 Mbps (Full Duplex)

### Dimensões

- 120 x 59 x 15 mm

### Temperatura

- Operação: 0° ~ 40° C
- Armazenagem: -10° ~ 70° C

### Umidade

- Operação: 10%~90% (sem condensação)
- Armazenagem: 5%~90% (sem condensação)

### Certificados

- CE, FCC

### Conteúdo da embalagem

- TEG-PCITXRL
- Multi-Language Quick Installation Guide
- Driver CD-ROM