

## Adattatore PCI gigabit basso profilo

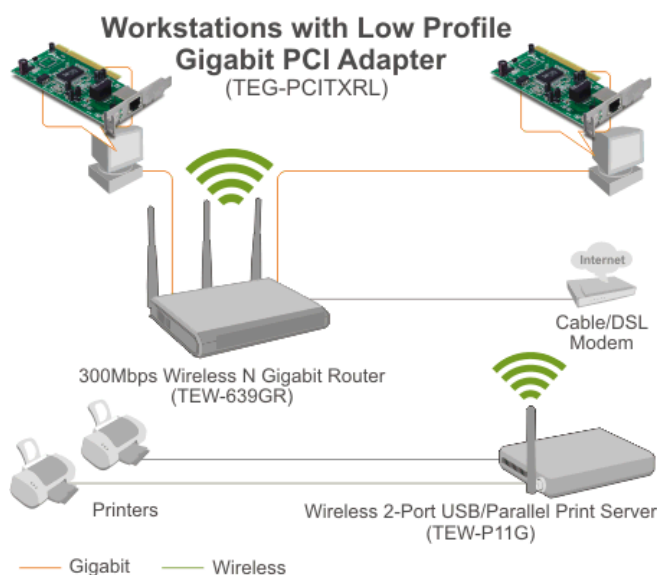
TEG-PCITXRL (v3.1R)

- Compatibile con computer desktop di basso profilo con una slot PCI disponibile
- Installa una porta gigabit Ethernet sul tuo computer desktop di basso profilo in pochi minuti
- risparmia tempo condividendo i file e accedendo ai dati rapidamente
- prova la velocità a 2000Mbps in modalità Full-Duplex

L'adattatore PCI gigabit basso profilo, codice TEG-PCITXRL, aggiunge una porta gigabit Ethernet ad un computer desktop di basso profilo con una slot PCI vuota. La tecnologia per il VLAN tagging utilizza in maniera efficace la larghezza di banda della rete per il massimo throughput dei dati. Con la sua capacità di banda di 2000Mbps, il TEG-PCITXRL offre connessione a banda larga al tuo computer desktop di basso profilo.

- Progettato per entrare in una slot PCI di basso profilo
- Supporta 32-Bit PCI Local Bus Master, funzionamento a elevata velocità della specifica Rev. 2.3
- Negoziazione automatica 1 x 10/100/1000Mbps e Porte Gigabit Auto-MDIX
- I buffer integrati FIFO (8K/64K) riducono l'overhead di trasferimenti di memoria
- Supporta la modalità Full-Duplex Raddoppia i Tassi di Dati di Rete fino a 2000Mbps
- Supporta IEEE 802.1Q, tagging VLAN (solo Windows 2000 e XP)
- Supporta Wake-on-LAN per il Wake up remoto
- Supporta con sistemi operativi 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP e Linux
- Plug-e-Play
- 3 Anni- Garanzia Limitata.

## Soluzione della rete



## Specifiche

### Hardware

#### Standard

- 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

#### Supporti di rete

- 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

#### Protocollo

- CSMA/CD

#### Interfaccia

- 32-Bit 33/66MHz PCI Rev 2.3

#### Consumo elettrico

- 3.7 watts (max)

#### LED di diagnostica

- Collegamento/Attività

#### OS supportato

- 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

#### Velocità dati

- Ethernet: 10/20Mbps (half/full duplex)
- Fast Ethernet: 100/200Mbps (half/full duplex)
- Gigabit: 2000Mbps (full duplex)

#### Dimensioni

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

#### Temperatura

- Funzionamento: 0° ~ 40° C (32° ~ 104°F)
- Stoccaggio: -10° ~ 70° C (14° ~ 158°F)

#### Umidità

- Funzionamento: 10%- 90% (senza condensa)
- Stoccaggio: 5%- 90% (senza condensa)

#### Certificazione

- CE, FCC

#### Contenuto della confezione

- TEG-PCITXRL
- Multi-Language Quick Installation Guide
- CD-ROM (programma di driver)