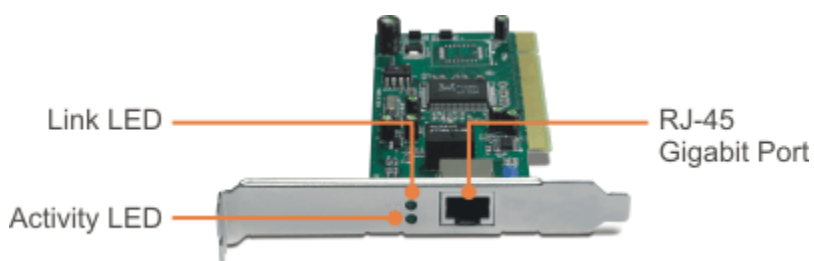


Adattatore PCI gigabit

TEG-PCITXR (3.xR)

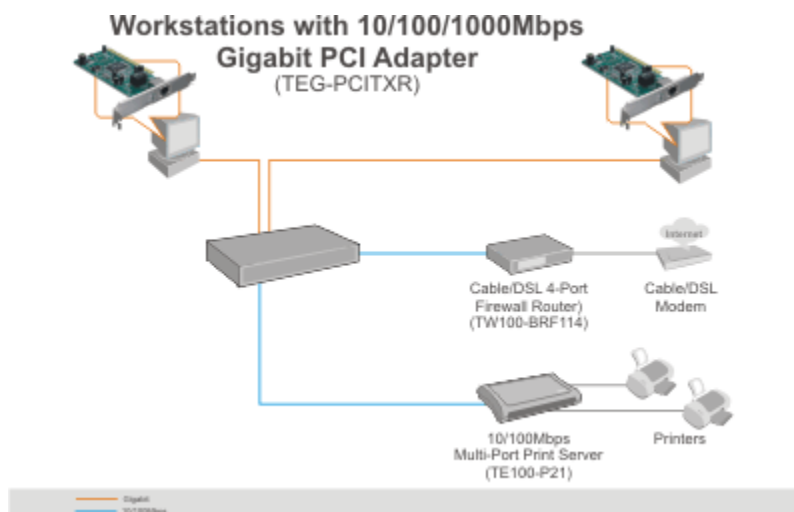
- Installa una porta gigabit Ethernet sul tuo PC in pochi minuti
- Risparmia tempo condividendo i file e accedendo ai dati rapidamente
- Prova la velocità a 2000Mbps in modalità Full-Duplex

L'adattatore Copper Gigabit Ethernet 10/100/1000Mbps un adattatore di rete a elevata banda larga che riconosce in modo automatico la velocità di collegamento 10/100/1000Mbps, le modalità half/full-duplex, e il tipo di media MDI-X. Comprende l'ultima tecnologia di tagging VLAN per utilizzare in modo efficace la banda di rete per un throughput di rete massimo. Con la sua capacità di larghezza di banda di 2000Mbps, TEG-PCITXR è ideale per Power Server a traffico elevato e per le workstation per il Video Conferenci



- 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 superiori)
- 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

Standards

- 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. 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

Protocollo

- CSMA/CD

Interfaccia

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

Consumo elettrico

- 3.7 watts

Spia LED

- 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: 10Mbps/20Mbps (Half/Full-Duplex)
- Fast Ethernet: 100Mbps/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-PCITXR
- Guida di installazione rapida multi-lingue
- Driver CD-ROM