



USB 2.0 zu 10/100/1000 MBit/s Gigabit-Ethernet-Adapter TU2-ETG

Über den Gigabit-USB-Netzwerkadapter TU2-ETG können Sie einen USB-fähigen Desktop-PC oder Ihr Notebook sofort mit einem 10/100/1000-MBit/s-Netzwerk verbinden. Der Adapter ist mit USB 2.0 sowie den älteren Versionen USB 1.0 und 1.1 kompatibel und gestattet Ihnen die gemeinsame Nutzung von Dateien und Druckern. Außerdem können Sie über Breitband-Internet auf die umfangreichen Ressourcen des Internets zugreifen.

Eigenschaften

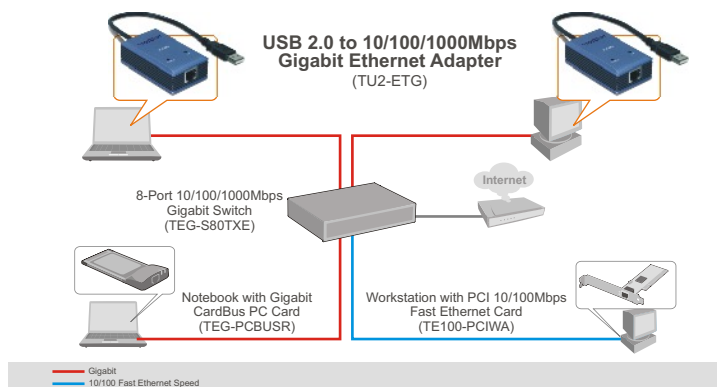
- Kompatibel mit USB 2.0 und 1.1
- Kompatibel mit den Standards IEEE 802.3, 802.3u und 802.3ab
- Auto-Negotiation- und Auto-MDIX RJ-45 Gigabit-Port
- Unterstützt Halbduplex- und Vollduplexbetrieb
- Unterstützt Suspend-Modus und Ruhemodus zur externen Aktivierung über Uplink oder Magic Packet
- Kompatibel mit Windows 98SE/ME/2000/XP
- Stromversorgung über USB-Port, kein externes Netzteil erforderlich
- Diagnose-LEDs
- Plug & Play
- 5 Jahre Garantie

USB 2.0 zu 10/100/1000 MBit/s Gigabit-Ethernet-Adapter TU2-ETG

Technische Spezifikationen

Hardware	
Standards	<ul style="list-style-type: none">• USB 2.0, 1.1• IEEE 802.3: 10Base-T• IEEE 802.3u: 100Base-TX• IEEE 802.3ab: 1000Base-T
Datenübertragungsrate	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet: 10/20 MBit/s (Halbduplex/Vollduplex)• Fast Ethernet: 100/200 MBit/s (Halbduplex/Vollduplex)• Gigabit: 2000 MBit/s (Vollduplex)
Integrierte Datenpuffer	<ul style="list-style-type: none">• 20 KB SRAM
Unterstützte Betriebssysteme	<ul style="list-style-type: none">• Windows 98SE/ME/2000/XP
LEDs	<ul style="list-style-type: none">• 100 MBit/s, Verbindung
Stromversorgung	<ul style="list-style-type: none">• über Bus
Stromverbrauch	<ul style="list-style-type: none">• 950 mW
Energiesparmodus	<ul style="list-style-type: none">• Suspend-Modus• Ruhemodus
Temperatur	<ul style="list-style-type: none">• Betrieb: 0°C bis 40°C• Lagerung: -10°C bis 55°C
Luftfeuchtigkeit	<ul style="list-style-type: none">• 85% (nicht kondensierend)
Zulassungen	<ul style="list-style-type: none">• FCC, CE

Illustration eines Netzwerks



Packungsinhalt

- TU2-ETG
- Anleitung zur Schnellinstallation
- Treiber-CD

Verwandte Produkte

TEG-PCBUSR	32-Bit Gigabit CardBus-PC-Karte
TEG-PCITXR	32-Bit 10/100/1000 MBit/s Kupfer-Gigabit-PCI-Adapter

Bestellungs Informationen

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

Zum Bestellen bitte folgende Nummer anwählen:

1-888-326-6061

