

USB-10/100 MBit/s-Adapter TU2-ET100 (v4.0R)

Mit dem High-Speed USB-Netzwerkadapter TU2-ET100 erhalten Sie von einem USB-fähigen Desktop-PC oder Notebook aus sofort Zugang zu einem 10/100 MBit/s-Netzwerk. 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.

PRODUKTÜBERSICHT

- Laptop- oder PC-Verbindung mit Fast-Ethernet-Geschwindigkeit
- Schneller Austausch von Daten, Musik, Videos usw
- Kompaktes Design eignet sich ideal für unterwegs

EIGENSCHAFTEN

- Kompatibel mit USB 2.0 und 1.1
- Kompatibel mit Standards IEEE 802.3, 802.3u
- Unterstützt Halbduplex- und Vollduplexbetrieb
- Unterstützt Suspend-Modus und externe Aktivierung über Uplink oder Magic Packet
- Unterstützt IPv6
- Kompatibel mit Windows® 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Mac OS X 10.5~10.10
- Stromversorgung über USB-Port, kein externes Netzteil erforderlich
- Diagnose-LEDs
- 3 Jahre Begrenzte Garantie

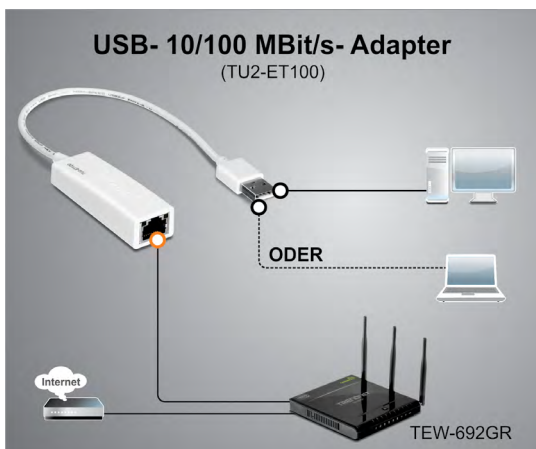


TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

HARDWARE

Standards	<ul style="list-style-type: none">• USB 2.0, 1.1, 1.0• IEEE 802.3 10Base-T• IEEE 802.3u 100Base-TX
Datenübertragungsrate	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet: 10/20 MBit/s (Halbduplex / Vollduplex)• Fast Ethernet: 100/200 MBit/s (Halbduplex / Vollduplex)
Integrierte Datenpuffer	<ul style="list-style-type: none">• 20 KB SRAM für Empfangspuffer• 8 KB SRAM für Sendepuffer
Unterstützte Betriebssysteme	<ul style="list-style-type: none">• Windows® 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP• Mac OS X 10.5~10.10
LEDs	<ul style="list-style-type: none">• Stromversorgung (grün), Verbindung (amber)
Stromversorgung	<ul style="list-style-type: none">• Über Bus
Stromverbrauch	<ul style="list-style-type: none">• 178 mA
Energiesparmodus	<ul style="list-style-type: none">• Suspend-Modus• Wake on LAN
Abmessungen	<ul style="list-style-type: none">• Gerät: 66 x 22 x 15 mm (2,6 x 0,8 x 0,6 Zoll)• Kabel: 245 mm (9,6 Zoll)
Gewicht	<ul style="list-style-type: none">• 25 g (0,9 unzen)
Temperatur	<ul style="list-style-type: none">• Betrieb: 0°C~ 70°C (32°F~ 158°F)• Lagerung: -10°C~ 80°C (14°F~ 176°F)
Luftfeuchtigkeit	<ul style="list-style-type: none">• Max 90% (nicht kondensierend)
Zulassungen	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC

ILLUSTRATION EINES NETZWERKS



PACKUNGSGEHALT

TU2-ET100

Anleitung zur Schnellinstallation

CD-ROM (Treiber und Gebrauchsanleitung)

VERWANDTE PRODUKTE

TU2-ETG	USB to Gigabit Ethernet Adapter
TU2-EX5	USB-Verlängerungskabel
TU2-EX12	12 Meter USB-2.0-Verlängerungskabel

KONTAKT INFORMATIONEN

TRENDnet®

Deutschland

Fon: 49-22 25 94 75 16 / Fax: 49-22 25 94 75 17

Hauptsitz

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA
Tel: 1-310-961-5500 / Fax: 1-310-961-5511
Web: www.trendnet.com

