





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

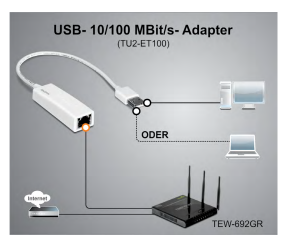
USB-10/100 MBit/s-Adapter TU2-ET100 (v4.OR)



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

HARDWARE	
Standards	• USB 2.0, 1.1, 1.0 • IEEE 802.3 10Base-T • IEEE 802.3u 100Base-TX
Datenübertragungsrate	Ethernet: 10/20 MBit/s (Halbduplex / Vollduplex) Fast Ethernet: 100/200 MBit/s (Halbduplex / Vollduplex)
Integrierte Datenpuffer	20 KB SRAM für Empfangspuffer 8 KB SRAM für Sendepuffer
Unterstützte Betriebssysteme	Windows® 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP Mac OS X 10.5~10.10
LEDs	Stromversorgung (grün), Verbindung (amber)
Stromversorgung	• Über Bus
Stromverbrauch	• 178 mA
Energiesparmodus	Suspend-Modus Wake on LAN
Abmessungen	Gerät: 66 x 22 x 15 mm (2,6 x 0,8 x 0,6 zoll) Kabel: 245 mm (9,6 zoll)
Gewicht	• 25 g (0,9 unzen)
Temperatur	Betrieb: 0°C~ 70°C (32°F~ 158°F) Lagerung: -10°C~ 80°C (14°F~ 176°F)
Luftfeuchtigkeit	Max 90% (nicht kondensierend)
Zulassungen	• CE, FCC

ILLUSTRATION EINES NETZWERKS



PACKUNGSINHALT

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

