



TU-ET100C(v2) **10/100 MBit/s USB-Ethernet-Adapter**

Der TU-ET100C von TRENDnet ist ein kompakter 10/100-MBit/s-Netzwerkadapter für die USB-Schnittstelle. Der TU-ET100C ist „Plug-and-Play“-installierbar und mit Windows 98/ME/2000/XP kompatibel. Die Stromversorgung des TU-ET100C erfolgt über den PC – eine perfekte Lösung für Benutzer von Laptops und Desktops.

(Version2)



Eigenschaften

- Kompatibel mit USB 1.1 und 1.0
- Kompatibel mit Standards IEEE 802.3 und IEEE 802.3u
- 1 integrierter Upstream-USB-Port
- 1 integrierter 10/100 MBit/s Fast-Ethernet-Port
- Unterstützt Geräte mit eigenem Netzteil
- Kompatibel mit Windows 98(SE)/ME/2000/XP
- Unterstützt einfache Plug-&-Play-Installation
- 5 Jahre Garantie



TU-ET100C(v2)

10/100 MBit/s USB-Ethernet-Adapter

Technische Spezifikationen

Schnittstelle:

- USB 1.1, 1.0

Standards:

- IEEE 802.3 10Base-T
- IEEE 802.3u 100Base-TX

Anschlüsse:

- 1 x Upstream-Anschluss
- 1 x 10/100 MBit/s Fast-Ethernet-Port

Unterstützte Betriebssysteme:

- Windows 98(SE)/ME/2000/XP

Datenrate (Halb-/Voll duplex):

- Ethernet: 10/20 MBit/s
- Fast Ethernet: 100/200 MBit/s
- USB: 12 MBit/s

Stromversorgung:

- ohne eigenes Netzteil (Bus-Power)

Diagnose-LEDs:

- Link/ACT

Abmessungen (TxBxH):

- 65 x 48 x 28 mm

Gewicht:

- 71 g

Temperatur:

- Betrieb: 0 ° ~ 40 ° C (32 ° ~ 104 ° F)
- Lagerung: -10 ° ~ 70 ° C (14 ° ~ ° F)

Luftfeuchtigkeit:

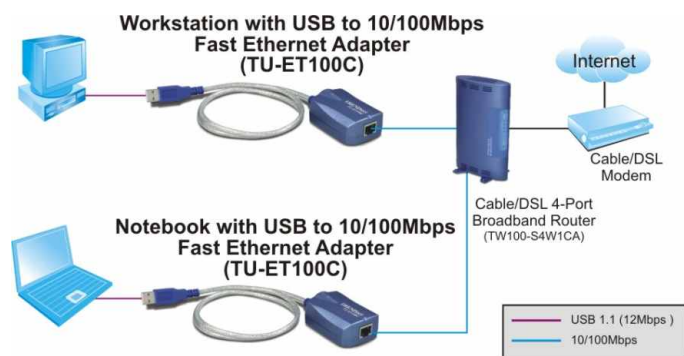
- 0 % – 90 % (nicht kondensierend)

Zertifizierung:

- FCC, CE



Illustration eines Netzwerks



Zum Bestellen bitte folgende Nummer anwählen:
1-888-326-6061

Verwandte Produkte

- ➔ **TU-ET100C:**
10/100 MBit/s USB-Ethernet-Adapter
- ➔ **TU2-H4PC:**
4-Port USB 2.0 Host-PCI-Karte
- ➔ **TU2-H5PI:**
5-Port USB 2.0 Host-PCI-Adapter

Bestellungs Informationen

TRENDware International, Inc.
3135 Kashiwa Street
Torrance, CA. 90505. USA
Tel: 310-891-1100
Fax: 310-891-1111
Web: www.TRENDNET.com
Email: sales@trendware.com

