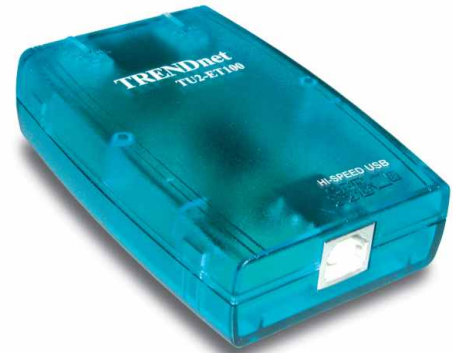




## **TU2-ET100** **Adaptateur USB Fast Ethernet de Haute-Vitesse**

Le TU2-ET100 est un adaptateur USB de réseau à haute vitesse. Il vous permet de vous connecter au réseaux 10/100Mbps à partir d'un PC USB ou Portable USB. Compatible avec le standard USB 2.0, et aussi compatibles avec les standards USB 1.0 et 1.1, le TU2-ET100 se caractérise par la vitesse throughput de 480Mbps qui supporte totalement la connection 100Mbps. Vous pouvez instantanément rajouter la capacité du réseau pour partager les files et imprimantes entre les PCs pour votre maison ou votre bureau. Utilisez le TU2-ET100 pour gagner l'accès au broadband de l'Internet et explorez les ressources de valeurs du web.



### **Caractéristiques**

- ...> Compatible avec les spécifications USB 1.0, 1.1, et 2.0
- ...> Vitesse de connection Auto-sensible à 10/100Mbps
- ...> Caractéristiques en mode full-duplex qui double la vitesse de connection du réseau
- ...> Bus Powered – pas de puissance externe requise
- ...> Témoins lumineux LED faciles à lire
- ...> Compacte et robuste– parfaite solution pour tout utilisateur sur PC ou portable
- ...> Compatible avec Windows 98/ME/2000/XP
- ...> Supporte la fonction Plug and Play
- ...> Installation facile Cable USB 2.0 A-B inclus
- ...> Garantie 5-ans

### **Bénéfices**

- ...> **Compatibilité:**  
TU2-ET100 est compatible avec Windows 98/ME/2000/XP.
- ...> **Flexibilité:**  
La caractéristique "Hot Swap" crée une connection flexible et peut disconnecter à tout moment.
- ...> **Installation:**  
Apporte une Installation facile avec la caractéristique Plug and Play
- ...> **Vitesse:**  
Apporte le vitesse 480Mbps, 12Mbps full-speed, ou 1.5Mbps low-speed en mode d'opération



# TU2-ET100

## Adaptateur USB Fast Ethernet de Haute-Vitesse

### Spécifications

#### Normes:

- IEEE 802.3 10Base-T and 802.3u 100Base-TX, USB Specification 1.0, 1.1, and 2.0

#### Câblage:

- Cat. 5 UTP/STP cable up to 100 meters (328 feet)

#### Vitesse de données:

- 10/100Mbps for Ethernet/Fast Ethernet data transfer

#### Consommation d'électricité:

- Operating Mode: +5V DC, 330mA Max.
- Suspend Mode: +5V DC, 25mA

#### Interface de l'hôte:

- High-Power Bus-Powered from USB Host or USB Hub (does not require power supply)
- High-Speed USB, upstream USB Type B Connector
- Supports Suspend Power Saving mode

#### Témoins lumineux LEDs:

- Link (10/100Mbps), TX/RX (Activity)

#### Driver Supporte:

- Windows 98/ME/2000/XP

#### Dimensions:

- 80 x 53 x 22 mm (3.2 x 2.1 x 0.9 inches)

#### Poids:

- 68 g (2.4 oz.)

#### Température d'opération:

- 0° ~ 65° C (32° ~ 149° F)

#### Humidité:

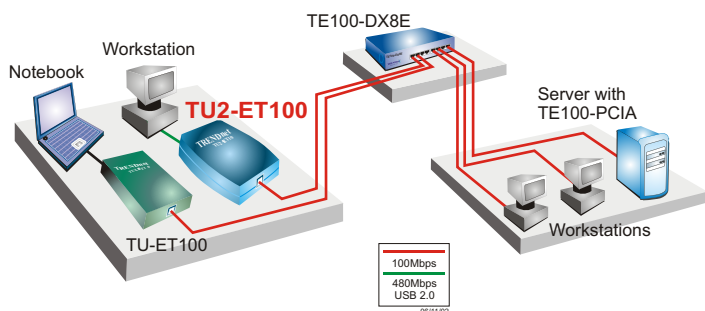
- 10 % ~ 90 % non-condensing

#### Certificats:

- FCC, CE, VCCI



### Solution de Réseaux



### Information du Produit

#### → TU2-400:

Hub 4-Ports USB de Haute Vitesse

#### → TU2-ET100:

Adaptateur USB de Haute Vitesse USB à Fast Ethernet

### Information pour commander

#### TRENDware International, Inc.

3135 Kashiwa Street  
Torrance, CA. 90505. USA

Tel: 310-891-1100

Fax: 310-891-1111

Web: [www.TRENDNET.com](http://www.TRENDNET.com)

Email: [sales@trendware.com](mailto:sales@trendware.com)



**Pour commander, merci d'appeler au:**

**1-888-326-6061**