



TBW-101UB (Version B1) **Adaptateur USB Bluetooth**

Découvrez le monde sans fil grâce à la technologie Bluetooth de TRENDnet. Améliorez vos PC avec les périphériques Bluetooth. Organisez votre espace de travail avec la technologie sans fil Bluetooth du TBW-101 UB de TRENDnet.



Caractéristiques

- ...→ Compatible avec les normes USB 1.1, Bluetooth 1.1 et 1.2
- ...→ Utilise la bande de fréquence ISM de 2,4GHz avec la norme GFSK (Gaussian Frequency Shift keying)
- ...→ Supporte l'ACL (Asynchronous Connectionless Link) et le SCL (Synchronous Connection Oriented)
- ...→ Transmission sans fil à haut débit, débit de données maximal de 723Kbps en mode ACL, et de 64 Kbps en mode SCO
- ...→ Compatible avec Windows 98/ME/2000/XP
- ...→ Cryptage 128 bits intégré pour des transmissions de données protégées
- ...→ Permet aux ordinateurs de se brancher à des terminaux Bluetooth (imprimantes, PDA et téléphones mobiles)
- ...→ Compatible avec Bluetooth Classe 2
- ...→ Communique sans fil jusqu'à 10 mètres (33 pieds)
- ...→ Synchronise automatiquement les données pour tous les périphériques Bluetooth du PAN (Personal Area Network)
- ...→ Installation plug-and-play sans problème
- ...→ Garantie de 2 ans

Bénéfices

- ...→ **Simplicité d'intégration:**
Les pilotes supportent les systèmes d'exploitation Windows
- ...→ **Economique:**
Epargne du temps, du travail et du matériel lors de l'installation de câbles réseau
- ...→ **Flexibilité:**
Relie rapidement et simplement le PC ou le laptop, le téléphone cellulaire et le PDA pour partager des données, des fichiers et des informations du Personal Area Network
- ...→ **Fonctionnement:**
Débit de transfert de données jusque 723 Kbps en mode ACL et jusque 64 Kbps en mode SCO



TBW-101UB (Version B1)

Adaptateur USB Bluetooth

Spécifications

Matériel

Normes de l'adaptateur:

- USB 1.1, Bluetooth 1.1 et 1.2

Antenne:

- 2dBi (intégrée)

Mode de liaison:

- Modes ACL et SCO

Topologie:

- Piconet et Scatternet

Transmission TX:

- Fonctionnement Classe 2

SE supportés:

- Windows 98SE/ME/2000/XP avec support USB

Longueur du câble :

- 100 cm / 3,3 pied

Voyants lumineux:

- Alimentation

Voltage lors du fonctionnement:

- 5V USB

Consommation :

- 80mA en mode actif

Température:

- Fonctionnement : 0~ 40C (32~104 F)
- Entreposage : -20~ 40C (-4~104 F)

Humidité:

- Max. 90%, sans condensation

Dimensions:

- 56 x 19 x 7 mm (2,2 x 0,748 x 0,276 pouces)

Poids:

- 9 grammes

Certification:

- FCC & CE



Sans fil

Fréquence:

- 2.4 ~ 2.4835 Ghz

Technique de modulation:

- Gaussian Frequency Shift Keying (GFSK)

Sensibilité du récepteur:

- - 80dBm (typique)

Débit des données:

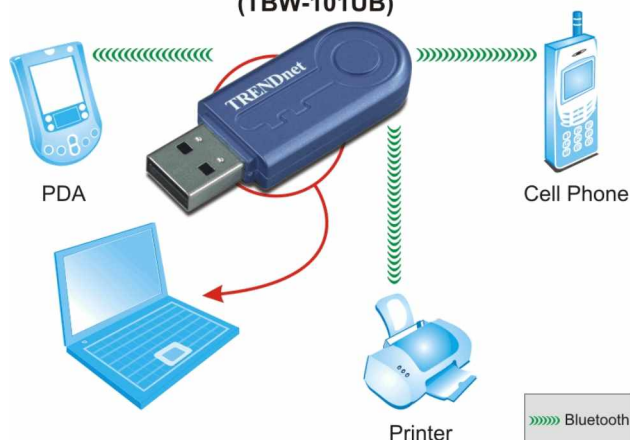
- Jusque 723Kbps en mode ACL, jusque 64Kbps en mode SCO

Portée des données:

- Jusque 10m (33 pieds)

NETWORKING SOLUTIONS

Notebook with Bluetooth USB Adapter (TBW-101UB)



Pour commander, merci d'appeler au:
1-888-326-6061

Produits en relation

→ TBW-102UB :

Adaptateur Bluetooth USB Sans Fil de Haute Puissance

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

Email: sales@trendware.com

