



## Adaptateur USB Bluetooth sans fil High-Power TBW-102UB (V3.0)

Découvrez le monde sans fil grâce à la technologie Bluetooth de TRENDnet. Améliorez vos PC avec les périphériques Bluetooth. Organisez votre espace de travail grâce à la technologie sans fil Bluetooth TBW-102UB de TRENDnet

### Caractéristiques

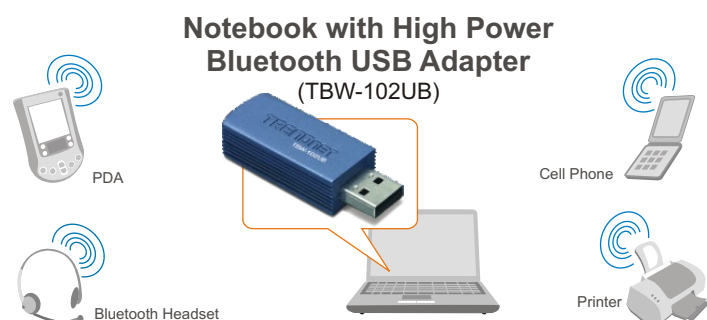
- Compatible avec la norme Bluetooth v2.0 avec support EDR (Enhanced Data Rate)
- Rétrocompatible avec les terminaux Bluetooth v1.1 et v1.2
- Débit des données jusque 3Mbps et faible consommation
- Compatible avec les systèmes d'exploitation Windows 98SE/ME2000/XP & MCE (Media Center Edition)
- Cryptage 128 bits intégré pour des transmissions de données protégées
- Permet aux ordinateurs de se brancher à des terminaux Bluetooth (imprimantes, écouteurs, audio/vidéo, Basic Image, PDA et téléphones mobiles)
- Compatible avec Bluetooth Classe I
- Portée sans fil jusque 100 mètres (en fonction de l'environnement)
- Installation plug-and-play sans problème
- 2 ans de garantie

# Adaptateur USB Bluetooth sans fil High-Power TBW-102UB (v3.0)

## Spécifications

| Matériel                       |  |
|--------------------------------|--|
| Normes                         | • Bluetooth v2.0 classe I avec EDR • Rétrocompatible avec Bluetooth v1.1, v1.2 • USB 1.1   |
| Antenne                        | • Antenne PCB  |
| SE supportés                   | • Windows 98SE/ME/2000/XP, MCE (Edition Media Center)  |
| Voltage lors du fonctionnement | • 5V (alimentation par le Bus USB)   |
| Consommation                   | • 200mA (Max)  |
| Température                    | • Fonctionnement : Entre 0 et 55° C; Entreposage : De -20 à 55°C   |
| Humidité                       | • 95% (Max)  |
| Dimensions                     | • 47 x 15 x 10 mm ( 1,85 x 0,59 x 0,39 pouces)   |
| Poids                          | • 9 g  |
| Certifications                 | • FCC, CE  |
| Bluetooth                      |  |
| Fréquence                      | • De 2,4 à 2,4835 GHz  |
| Technique de modulation        | • Gaussian Frequency Shift Keying ( GFSK) p/4 DQPSK, 8DPSK   |
| Cryptage                       | • Cryptage 64/128 bits   |
| Support                        | • Bluetooth Imaging, Human Interface Device (HID, Périphérique d'interface utilisateur), imprimante, passerelle audio, écouteurs, synchronisation PIM, fax, transfert de fichier, transfert PIM Item, mise en réseau Dial-up, accès réseau, port série Bluetooth |
| Puissance de sortie            | • RF 12dBm (typique)   |
| Sensibilité du récepteur       | • - 80dBm (max.)   |
| Débit des données              | • Jusque 3Mbps   |
| Portée                         | • Jusque 100m en fonction de l'environnement   |

## Solution de Réseaux



## Contenu de l'emballage

- TBW-102UB
- Guide d'installation rapide
- Pilote sur CD-ROM
- Câble USB

## Produits en relation

**TBW-101UB** Adaptateur USB Bluetooth

## Information pour commander

**TRENDnet**<sup>®</sup>

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

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

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

Pour commander, merci d'appeler au:

**1-888-326-6061**

