



Adaptateur USB Bluetooth compact TBW-105UB

L'adaptateur Bluetooth USB 2.0 vous permet d'établir des connexions à courte portée sans fil entre votre ordinateur et les périphériques compatibles Bluetooth. Ce Bluetooth v2.0 utilise Enhanced Data Rate (EDR) afin d'atteindre un débit des données de 3Mbps. Cet adaptateur Bluetooth peut se connecter simplement à vos périphériques compatibles Bluetooth à une distance de 10 mètres.

Caractéristiques

- Compatible avec la norme Bluetooth v2.0 avec support EDR (Enhanced Data Rate)
- Rétrocompatible avec les terminaux Bluetooth v1.1 et v1.2
- Supporte le fonctionnement Bluetooth à débit maximal avec support Piconet
- Supporte AFH (Adaptive Frequency Hopping) et Fast Connection – recherche améliorée des demandes (réaction RHS immédiate), améliorations LMP, paramétrage des portées, gestion SCO (eSCO) étendue, synchronisation
- Supporte Scatternet et jusque 7 appareils esclaves actifs
- Débit des données jusque 3Mbps et faible consommation
- Compatible les systèmes d'exploitation Windows 2000/XP & MCE (Media Center Edition)
- 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 10 mètres (en fonction de l'environnement)
- Installation plug-and-play aisée
- 2 ans de garantie

Adaptateur USB Bluetooth compact TBW-105UB

Spécifications

Matériel	
Normes	• Bluetooth v2.0 Classe II avec EDR • Rétrocompatible avec les terminaux Bluetooth v1.1 et v1.2 • USB 2.0
Antenne	• Antenne imprimée interne
SE supportés	• Windows 98SE/ME/2000/XP
Consommation	• Typique: 95mA; veille: 12mA • Tx max : 136mA @19dBm; Rx max: 45mA
Dimensions	• 47 x 48 x 8 mm
Poids	• 5 g
Température	• Fonctionnement : De 0 à 40°C • Entreposage : De -10 à 65°C
Humidité	• 5~95%
Emissions	• FCC, CE
Bluetooth	
Fréquence	• Bande ISM de 2.4 à 2.4835 GHz
Technique de modulation	• GFSK (Gaussian Frequency Shift Keying), p/4 DQPSK, 8DPSK
Support	• DUN (Dial-up Networking), FAX • LAP (LAN Access Profile), SPP (Serial Port Profile), GAP (Generic Access Profile) • HID (Human Interface Device), HCRP (Hardcopy Cable Replacement Profile) • FTP (File Transfer Profile), OPP (Object Push Profile) • A2DP (Advanced Audio Distribution Profile), GAVDP (Generic Audio/Video Distribution Profile) • HSP (Headset Profile), PAN (Personal Area Networking) • BIP (Basic Image Profile), SYNC (Synchronization Profile) • AV (Audio Video), GOEP (Generic Object Exchange Profile)
Puissance de sortie RF	• 17dBm (typique)
Sensibilité du récepteur	• -86dBm@0.1%BER (typique)
Débit des données	• Débit de base des données : Jusque 723.2Kbps • Débit des données amélioré : Jusque 3Mbps
Portée des données	• Jusque 10m en fonction de l'environnement

Solution de Réseaux



* Backwards compatible with USB 1.1 at 12Mbps

Contenu de l'emballage

- TBW-105UB
- Guide d'installation rapide
- UN CD-ROM avec le pilote et les utilitaires

Produits en relation

TVP-SP1BK	Kit de téléphone ClearSky™ Bluetooth VoIP (pour Skype™)
TBW-103UB	Combo adaptateur USB Bluetooth et sans fil 802.11g
TBW-102UB	Adaptateur Bluetooth USB Sans Fil de Haute Puissance

Information pour commander

TRENDnet®

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

Pour commander, merci d'appeler au:

1-888-326-6061

