



Adattatore Bluetooth® USB compatto TBW-105UB(1.0R)

L'adattatore Bluetooth USB ti consente di creare connessioni wireless a breve raggio tra il computer ed apparecchi dotati di tecnologia Bluetooth. Il Bluetooth v2.0 utilizza l'Enhanced Data Rate (EDR) per consentire velocità di trasmissione dati sino a 3Mbps. L'adattatore è facile da connettere agli apparecchi dotati di tecnologia Bluetooth ad una distanza massima di 10 metri.

Caratteristiche

- Conforme alle specifiche Bluetooth v2.0 con supporto EDR (Enhanced Data Rate)
- Compatibile all'indietro con apparecchi dotati di tecnologia Bluetooth v1.1 e v1.2
- Supporta le operazioni Full-Speed Bluetooth con Full Piconet
- Supporta AFH (Adaptive Frequency Hopping) e Fast Connection – individuazione avanzata di apparecchi Bluetooth (risposta RHS immediata), protocolli LMP migliorati, range di parametri, unità trasporto logico SCO esteso (eSCO), sincronizzazione
- Supporta Scatternet e fino a 7 apparecchi slave attivi
- Velocità d'accesso dati sino a 3 Mbps e basso consumo elettrico
- Compatibile con i sistemi operativi Windows 98SE/ME/2000/XP
- Consente ai computer di collegarsi ad apparecchi dotati di tecnologia Bluetooth quali stampanti, cuffie, apparecchi audio/video, Image, PDA e cellulari
- Conforme alle specifiche Bluetooth Classe II
- Comunica senza fili ad una distanza massima di 10 metri (32,8 ft) (a seconda dell'ambiente)
- Facile installazione Plug-n-Play
- Garanzia di 2 anni

Adattatore Bluetooth® USB compatto

TBW-105UB(1.0R)

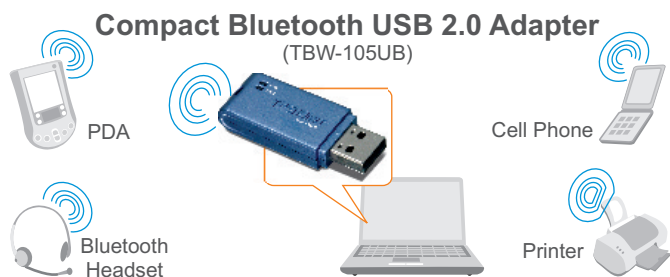
Specifiche

Hardware	
Standards	• Class II Bluetooth v2.0 with EDR • Backward Compatible with Bluetooth v1.1, v1.2 • USB 2.0
Antenna	• Internal printed antenna
OS supportato	• Windows 98SE/ME/2000/XP
Consumo elettrico	• Tipico: 95mA; idle: 12mA • Tx max: 136mA @19dBm; Rx max: 45mA
Dimensioni	• 47 x 18 x 8 mm (1.85 x 0.7 x 0.3 in.)
Peso	• 5g (0.18oz.)
Temperatura	• Funzionamento: 0°~ 40°C (32°F~104°F) • Stoccaggio: -10°~ 65°C (14°F~149°F)
Umidità	• 5%~95%RH (no condensation)
Emissioni	• CE, FCC
Bluetooth	
Frequenza	• 2.4~2.4835 GHz ISM Band
Tecnica modulo	• GFSK (Gaussian Frequency Shift Keying). $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK
Profile Support	• DUN (Dial-up Networking) • FAX • BPP (Basic Printing Profile) • 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)
RF Output Power	• 4dBm (tipico)
Receiving Sensitivity	• -86dBm@0.1%BER (tipico)
Tasso di dati	• Basic data rate: up to 723.2Kbps • Enhanced data rate: up to 3Mbps
Data Range	• Up to 10m (32.8 ft.) a seconda dell'ambiente



Adattatore Bluetooth® USB compatto TBW-105UB(1.0R)

Soluzione della rete



* Backwards compatible with USB 1.1 at 12Mbps

Contenuto della confezione

- TBW-105UB
- Manuale di installazione rapida
- CD-ROM contenente l'Utility e i driver

Prodotti correlati

TVP-SP1BK	Telefono VoIP Bluetooth con adattatore Bluetooth (per SKYPE)
TBW-101UB	Adattatore Bluetooth USB
TBW-102UB	Adattatore Bluetooth USB High Power
TBW-103UB	Adattatore USB Bluetooth e Wireless G

LE INFORMAZIONI D'ORDINAMENTO

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

Per ordinare prego denomi:

1-888-326-6061

