



Adaptador USB Micro Bluetooth TBW-106UB(V1.0R)

El adaptador USB Micro Bluetooth (Modelo TBW-106UB) conecta dispositivos con Bluetooth tales como teléfonos móviles, teclados y auriculares.

Siendo del tamaño de un penique, tan sólo conecte este micro-dispositivo a un puerto USB disponible de su ordenador portátil o de escritorio y disfrute de una excepcional conectividad Bluetooth.

Conecte hasta 7 dispositivos Bluetooth a distancias de hasta 100m (328 pies). La tecnología de velocidad de datos mejorada (EDR por sus siglas en inglés) transfiere sus datos rápidamente. El salto de frecuencia adaptativo (AFH por sus siglas en inglés) minimiza la interferencia de otras tecnologías inalámbricas. Este compacto dispositivo también suministra una segura comunicación de datos cifrada.

- Características**
- Conecte dispositivos con capacidad Bluetooth tales como impresoras, auriculares, dispositivos de audio y video y teléfonos móviles
 - Cumple con las especificaciones para Bluetooth v2.0 Clase I
 - Compatible con velocidad de datos mejorada (EDR por sus siglas en inglés)
 - Tecnología de software Bluetooth IVT
 - Compatible con Sistema mejorado de salto de frecuencia (AFH por sus siglas en inglés)
 - SCO (ESCO) mejorado para una calidad de voz clara y transparente
 - Compatible con sistemas operativos Windows Vista/98SE/ME/2000/XP y Media Center Edition.
 - Se comunica de forma inalámbrica hasta por 100 metros (328 pies) (dependiendo del ambiente)
 - Instalación Plug-n-Play fácil de usar
 - Garantía limitada de 2 años

Adaptador USB Micro Bluetooth

TBW-106UB

Especificaciones

Hardware	
Estándares	• Bluetooth Clase I v2.0 con EDR • USB 2.0 • Compatible con Bluetooth anteriores v1.1, v1.2 y USB 1.1
Antena	• Interna
Compatible con OS	• Windows Vista/XP/2000/ME/98SE
Voltaje de funcionamiento	• 5V (Alimentado por bus USB)
Consumo eléctrico	• Típico: 95mA; idle: 12mA • Tx max: 136mA @19dBm; Rx max: 45mA
Temperatura	• Operación: 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F) • Almacenamiento: -10° ~ 65° C (-14° ~ 149° F)
Humedad	• 5%~95%RH (Sin-Condensing)
Indicadores LED	• LED único de actividad/conexión
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	• 19 x 12 x 5.5 mm (0.75 x 0.47 x 0.22 pulgadas)
Peso	• 1.8g (0.063 oz.)
Certificación	• CE, FCC
Bluetooth	
Frecuencia	• 2.4 ~ 2.4833 GHz
Modulo técnico	• GFSK (Frecuencia Gaussiana con clave de cambio) $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK
Soporta todos los perfiles indicados	<ul style="list-style-type: none">• DUN (Acceso telefónico a redes)• Perfil de FAX, BPP (Perfil básico de impresión)• LAP (Perfil de acceso LAN)• SPP (Perfil de puerto serial)• GAP (Perfil de acceso genérico)• HID (Dispositivo de interfaz humana)• HCRP (Perfil de impresión sin cables)• FTP (Perfil de transferencia de archivos)• OPP (Perfil de inserción de objeto)• A2DP (Perfil de distribución de audio avanzado)• GAVDP (Perfil de distribución de Audio/Video genérico)• HSP (Perfil de auriculares)• PAN (Red de área personal)• BIP (Perfil de imagen básico)• SYNC (Perfil de sincronización)• AV (Audio Video)• GOEP (Perfil de intercambio de objetos genérico)
Salida de alimentación RF	• -6~4dBm (típico)
Encriptación	• Cifrado de datos de 128 bit
Sensibilidad de recepción	• - 82dBm (típico)
Transmisión de datos	• Transmisión de datos básica: hasta 723.2Kbps • Transmisión de datos mejorada: hasta 3Mbps
Intervalo de datos	• Hasta 100m (328 ft.)

Adaptador USB Micro Bluetooth TBW-106UB

Solución en redes



* Backwards compatible with USB 1.1 at 12Mbps

Contenido del paquete

- TBW-106UB
- Guía de instalación rápida multilingüe
- CD-ROM del controlador y la herramienta

Productos Relacionados

TBW-105UB Adaptador USB Bluetooth® compacto

Para ordenar por favor llame:

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

1-888-326-6061

