



Adaptador USB wireless de banda doble y alta ganancia AC600

TEW-806UBH (v1.0R)

- Antena de alta ganancia que amplía la cobertura wireless
- Mejore su instalación informática con una conexión wireless AC de 433 Mbps
- Conéctese a una red wireless N de hasta 150 Mbps
- Configuración intuitiva y rápida
- Se alimenta por el puerto USB de la computadora
- Compatible con Windows® y Mac®

El Adaptador USB wireless de banda doble y alta ganancia AC600 de TRENDnet, modelo TEW-806UBH, conecta un equipo bajo Windows® o Mac® a una revolucionaria red wireless AC. Conéctese a una red wireless AC a hasta 433 Mbps o a una red wireless N a hasta 150 Mbps. Este adaptador lleva integrada una antena de alta ganancia ajustable que aumenta significativamente la cobertura wireless.

Fácil de usar



Configuración sencilla

Instalación intuitiva y guiada en escasos minutos y listo para funcionar



Sistemas operativos

Compatible con los sistemas operativos de Windows® y Mac®



Conexión de un solo toque

Conéctese con seguridad a un router presionando el botón Configuración Wi-Fi protegida (WPS)

Rendimiento



Antena de alta ganancia

Su antena de alta ganancia ajustable aumenta significativamente la cobertura wireless



La próxima generación de Wireless AC

El 802.11ac ofrece transmisión de video HD ininterrumpida en un hogar con conexiones saturadas



Banda doble

Banda Wireless AC de alta velocidad a 433 Mbps + Wireless N de 150 Mbps



Wireless cifrada

Admite las últimas normas de cifrado (hasta WPA2)



Retrocompatible

Compatible con los antiguos dispositivos Wireless

Solución en redes

Películas 3D en HD

Juegos

Música

Navegación

Chat por Internet

Email



Especificaciones

Estándares

- IEEE 802.11a
- IEEE 802.11b
- IEEE 802.11g
- IEEE 802.11n (hasta 150 Mbps)
- IEEE 802.11ac (borrador 2.0, hasta 433 Mbps)

Interfaz de hardware

- USB 2.0
- Botón WPS
- Indicadores LED
- Antena ajustable

Seguridad

- Cifrado wireless hasta WPA2

Compatibilidad

- Windows® 8.1, 8, 7, Vista, XP
- Mac OS® 10.6 - 10.9

Características especiales

- Alta ganancia 5 dBi antena para redes de larga distancia (la banda de 5 GHz)
- Antena ajustable
- Conectividad 802.11ac de alta velocidad

Energía

- Consumo eléctrico: Max. 300 mA

Temperatura admitida

- 0 - 40 °C (32 - 104 °F)

Humedad admitida

- Máx. 90% sin-condensación

Certificación

- CE
- FCC

Dimensiones

- 188 x 17 x 18 mm (7.4 x 0.7 x 0.7 pulgadas)

Peso

- 17 g (0.6 onzas)

Garantía

- Limitada de 3 años

Contenidos del paquete

- TEW-806UBH
- Guía de instalación rápida multilingüe
- CD-ROM (herramienta y controlador)

* Para un máximo rendimiento conectarse a un punto de acceso o wireless router 802.11ac.

** La velocidad máxima de la señal wireless está indicada en las especificaciones teóricas de IEEE 802.11. El rendimiento y cobertura de los datos varían dependiendo de la interferencia, el tráfico de la red, los materiales de construcción y otras condiciones.

