



Adaptador USB Inalámbrico de Alta Ganancia Doble Banda AC600 ARCHER T2U PLUS TP-LINK

Descripción

- **Wi-Fi Alta velocidad:** 256QAM incrementa el ancho de banda de 2,4 GHz de 150 Mbps a 200 Mbps, 200 Mbps en la banda de 2,4 GHz y 433 Mbps en la banda de 5 GHz, Wi-Fi AC. te asegura una conexión rápida
- **Doble Banda Inalámbrica:** Bandas de 2.4 GHz y 5 GHz proporcionan conectividad flexible, dando el acceso al dispositivos a la oble banda Wi-Fi del router para mayor velocidad y rango extendido
- **Antena Alta Ganancia:** Antena de 5dBi de alta ganancia mejora considerablemente la potencia de recepción y transmisión de señal del adaptador USB
- **Soporta los Últimos Sistemas Operativos:** Compatible con Windows 11/10/8.1/8/7/XP y Mac OS X

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Interfaz	USB 2.0
LED	Status
Dimensiones	57.8 × 18 × 173.4 mm
Antenas	5dBi

CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS

Estándares Inalámbricos	IEEE 802.11b/g/n 2.4 GHz, IEEE 802.11a/n/ac 5 GHz
Velocidad Inalámbrica	600 Mbps (200 Mbps en 2.4 GHz, 433 Mbps en 5 GHz)
Frecuencia	2.4 GHz, 5 GHz
Modos Inalámbricos	Ad-Hoc / Modo Infraestructura
Seguridad Inalámbrica	WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
Tecnología de Modulación	DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM, 256-QAM

OTROS

Certificaciones	FCC, CE, RoHS
Contenido del Paquete	Archer T2U Plus AC600 Adaptador USB Doble Banda WiFi Alta ganancia Guía de instalación rápida CD de recursos
Requisitos del sistema	Windows 11/10/8.1/8/7/XP, Mac OS X 10.9-10.13(beta for 10.14) Temperatura de funcionamiento: 0° C ~ 40° C (32° F ~ 104° F) Temperatura de almacenamiento:-40 ° C ~ 70 ° C (-40 ° F ~ 158 ° F)
Factores Ambientales	Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90% sin condensación Humedad de almacenamiento: 5% ~ 90% sin condensación