



Adaptador USB inalámbrico de Doble Banda AC1300 ARCHER T4U PLUS TP-LINK

## Descripción

### **WiFi de banda dual de alta velocidad**

El Archer T4U Plus otorga al PC acceso a la tecnología 802.11ac mientras recibe señales WiFi en dos bandas separadas, lo que aumenta las velocidades hasta 1.2 Gbps (hasta 400 Mbps en 2.4 GHz y 867 Mbps en 5 GHz). Esto significa una mejor experiencia de red para todas sus necesidades en línea. Elegir la banda de 2,4 GHz para navegación web, correo electrónico y redes sociales, o cambiar a 5 GHz para juegos, transmisión de alta definición y descargas de archivos grandes.

### **Antenas duales de alta ganancia, cobertura más amplia**

Dos poderosas antenas externas de alta ganancia de 5 dBi aseguran una transmisión y recepción de señal más fuerte entre los dispositivos web y el router incluso desde más lejos o a través de múltiples paredes y pisos. Disfrute de conexiones inalámbricas estables y velocidades más rápidas sin caídas ni retrasos de WiFi.

### **Un gran partido para velocidades más rápidas**

Conecte el hardware más nuevo con USB 3.0. USB 3.0 es especialmente adecuado para el protocolo WiFi 802.11ac y utiliza su tasa de transferencia para mejores conexiones. Aproveche al máximo USB 3.0 y 802.11ac WiFi para un rendimiento de red optimizado.

## Diseño flexible, configuración sencilla

El diseño de estilo de escritorio del adaptador y el cable USB de 1.0m ayudan a encontrar el mejor lugar para la recepción de la red. Disfrute de una configuración sencilla y compatible con el escritorio para una implementación flexible.

### ESPECIFICACIONES

#### CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Interfaz	USB 3.0
LED	Estado
Dimensiones	84 x 156.3 x 19.2 mm (3.3 x 6.2 x 0.76 in)
Antenas	2 antenas externas de alta ganancia de 5 dBi

#### CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS

Estándares Inalámbricos	IEEE 802.11b/g/n 2.4 GHz, IEEE 802.11a/n/ac 5 GHz
	5 GHz:
	11ac: hasta 867 Mbps (dinámico)
	11n: hasta 300 Mbps (dinámico)
	11a: hasta 54 Mbps (dinámico)
Tasa de Señal	2,4 GHz:
	11n: hasta 400 Mbps (dinámico)
	11g: hasta 54 Mbps (dinámico)
	11b: hasta 11 Mbps (dinámico)

**CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS**

5 GHz:  
11ac VHT80: -62dBm  
11ac VHT40: -65dBm  
11ac VHT20: -69dBm  
11n HT40: -71dBm  
11n HT20: -74dBm

11a 54Mbps: -77dBm

2.4 GHz:  
11n HT40: -70dBm  
11n HT20: -72dBm  
11g 54Mbps: -75dBm  
11b 11Mbps: -87dBm

5 GHz: 20dBm (FCC) / 20dBm (CE) (EIRP)

2,4 GHz: 18dBm (FCC) / 18dBm (CE) (EIRP)

**Sensibilidad de Recepción****Potencia de Transmisión****Modos Inalámbricos****Seguridad Inalámbrica****OTROS****Certificaciones****Contenido del Paquete****Requisitos del sistema****Factores Ambientales**

FCC, CE, RoHS

Adaptador USB inalámbrico de alta ganancia con antenas dobles AC1300 Archer T4U Plus

Guía de Instalación Rápida

CD de recursos

Cable USB 3.0 de 1 metro

Los sistemas operativos compatibles incluyen Windows 11 / 10 / 8.1 / 8/7,

Mac OS

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 40 °C (32 °F ~ 104 °F)

Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90% sin condensación

Humedad de almacenamiento: 5% ~ 90% sin condensación