



## 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

<b>Interfaz</b>	USB 3.0
<b>LED</b>	Estado
<b>Dimensiones</b>	84 × 156.3 × 19.2 mm (3.3 × 6.2 × 0.76 in)
<b>Antenas</b>	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

**Tasa de Señal**

5 GHz:  
11ac: hasta 867 Mbps (dinámico)  
11n: hasta 300 Mbps (dinámico)  
11a: hasta 54 Mbps (dinámico)

2,4 GHz:  
11n: hasta 400 Mbps (dinámico)  
11g: hasta 54 Mbps (dinámico)  
11b: hasta 11 Mbps (dinámico)

**Sensibilidad de Recepción**

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

**Potencia de Transmisión**

5 GHz: 20dBm (FCC) / 20dBm (CE) (EIRP)  
2,4 GHz: 18dBm (FCC) / 18dBm (CE) (EIRP)

**Modos Inalámbricos** Modo de infraestructura

**Seguridad Inalámbrica** WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK

### OTROS

**Certificaciones** FCC, CE, RoHS

**Contenido del Paquete**

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

**Requisitos del sistema**

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

---

## OTROS

### Factores Ambientales

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

*mihaba.com*