



AC1300

Alta ganancia inalámbrica

Adaptador USB de banda dual

Aumente el alcance inalámbrico

Archer T3U Más



 867 Mbps en 5 GHz 400
Mbps en 2,4 GHz†

 MU-MIMO‡

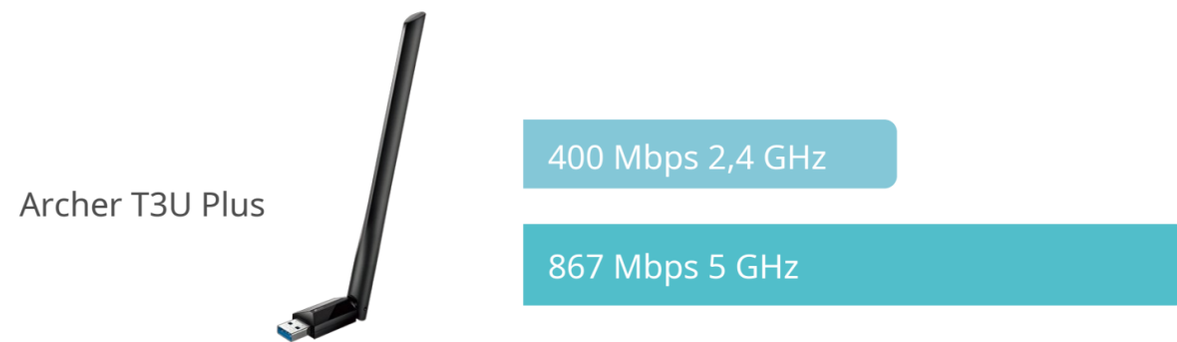
 Antena de alta ganancia

 USB 3.0

Reflejos

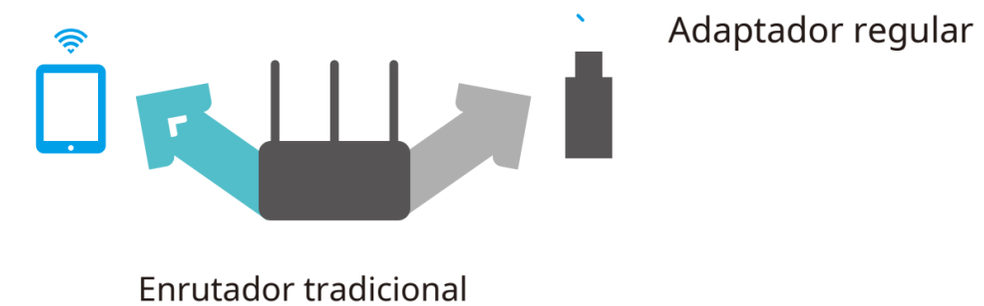
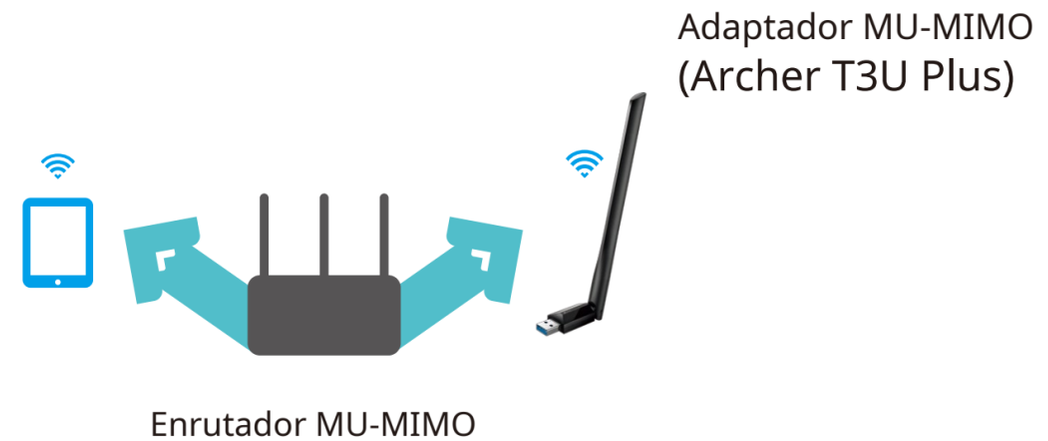
Wi-Fi de banda dual AC1300

El Archer T3U Plus recibe señales de Wi-Fi en dos bandas independientes para todas tus necesidades en línea. Elige la banda de 2,4 GHz para navegar, enviar correos electrónicos y usar redes sociales a una velocidad de hasta 400 Mbps, o cambia a la banda de 5 GHz para jugar a hasta 867 Mbps, ver contenido en HD y descargar archivos de gran tamaño.



Mayor rendimiento con MU-MIMO

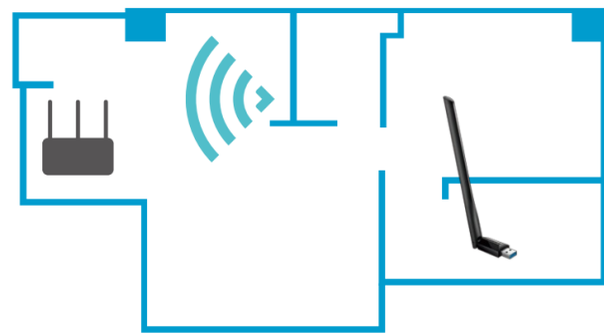
La tecnología MU-MIMO puede proporcionar dos flujos de datos simultáneos, mejorando el rendimiento y la eficiencia de toda la red cuando se trabaja con un enrutador MU-MIMO compatible.



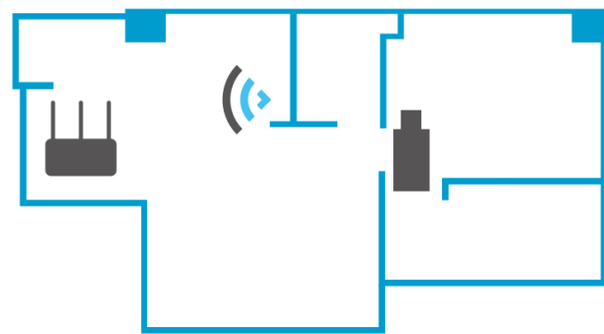
Reflejos

Antena de alta ganancia para una cobertura más amplia

Una antena de alta ganancia llega a su enrutador desde más lejos con un rango direccional más preciso, manteniendo conexiones inalámbricas más rápidas y estables.



Archer T3U Plus



Regular Adapter

Antena multidireccional ajustable

Gire y ajuste la antena en múltiples direcciones para mejorar la experiencia de uso en diferentes entornos.



Presupuesto

Características de WLAN

· Estándares inalámbricos: IEEE 802.11b/g/n 2,4 GHz, IEEE 802.11a/n/ac 5 GHz

· Velocidad 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: -62 dBm

11ac VHT40: -64 dBm

11ac VHT20: -68 dBm

11n HT40: -71 dBm

11n HT20: -73 dBm

11a 54Mbps: -77dBm

2,4 GHz:

11n HT40: -70 dBm

11n HT20: -71 dBm

11 g 54 Mbps: -73 dBm

11b 11Mbps: -87dBm

· Potencia de transmisión:

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

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

· Modos inalámbricos: Modo infraestructura

· Interfaz: USB 3.0

· Seguridad inalámbrica: WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK

Presupuesto

Hardware

- **Antenas:**1 Antena externa de alta ganancia
- **CONDUJO:**Estado
- **Dimensiones:**2,28 × 0,71 × 6,83 pulgadas (57,8 × 18 × 173,4 mm)

Otros

- **Contenido del paquete**
 - Guía de instalación rápida del adaptador USB inalámbrico de banda dual de alta ganancia AC1300
 - CD de recursos
- **Certificación**
 - FCC, CE, RoHS
- **Requisitos del sistema**
 - Windows 10/8.1/8/7 (32/64 bits)^s
- **Ambiente**
 - Temperatura de funcionamiento: 0°C~40°C (32°F ~104°F)
 - Temperatura de almacenamiento: -40°C~70°C (-40°F ~158°F)
 - Humedad de funcionamiento: 10 % ~ 90 % sin condensación
 - Humedad de almacenamiento: 5 % ~ 90 % sin condensación



Para obtener más información, visite https://www.tp-link.com/products/details/?model=Archer+T3U+Plus_V1 o escanea el código QR de la izquierda

©2020TP-Link

Atención: Este dispositivo solo puede utilizarse en interiores en todos los estados miembros de la UE y los países de la AELC.

Las velocidades máximas de señal inalámbrica son las velocidades físicas derivadas de las especificaciones del estándar IEEE 802.11. No se garantiza el rendimiento real de los datos inalámbricos, la cobertura inalámbrica ni la cantidad de dispositivos conectados, y estos variarán como resultado de las condiciones de la red, las limitaciones del punto de acceso y los factores ambientales, incluidos los materiales de construcción, los obstáculos, el volumen y la densidad del tráfico y la ubicación del punto de acceso.

El uso de MU-MIMO requiere que el AP también admita MU-MIMO.

Para garantizar la compatibilidad, es posible que deba actualizar los controladores del adaptador después de una actualización del sistema operativo. Puede encontrar nuestros controladores más recientes en el centro de descargas en tp-link.com/en/download-center.