



Adaptador USB - WiFi TP-Link Archer T3U Plus/ 867Mbps

Ref.: TPL-ADP USB ARCHER T3U PLUS P/N: ARCHER T3U PLUS

Detalle del producto

Antenas Wi-Fi de Alta Ganancia te Potencian Donde Quiera que Estés

Adaptador USB Banda Dual Wi-Fi AC1300 Alta Ganancia

Archer T3U Plus Mayores Velocidades, Mejores Conexiones

El Archer T3U Plus recibe las señales Wi-Fi en dos bandas separadas para todas tus necesidades online. Elige la banda de 2.4 GHz para una navegación de hasta 400 Mbps, envío de correos y redes sociales o cambia a 5 GHz para lograr hasta 867 Mbps y así jugar en red, para transmisiones HD y descarga de grandes archivos. Dos antenas integradas en una

Con dos antenas de alta ganancia integradas en una, Archer T3U Plus aumenta la recepción de la señal y la transmisión de datos de manera mucho más significativa que el adaptador WiFi de antena única tradicional. Significa una mayor cobertura WiFi y una conexión WiFi más estable sin caídas ni retrasos WiFi, incluso si el padre está lejos o en varias paredes.

Rendimiento Mejorado con MU-MIMO

La tecnología MU-MIMO proporciona dos flujos de datos simultáneos, mejorando el rendimiento y la eficiencia de toda la red cuando se une a un router compatible con MU-MIMO. Antena Omnidireccional, Ajustable

Gira y ajusta la antena Omnidireccional para mejorar la experiencia de usuario y el rendimiento en diferentes entornos.

Configuración Fácil

Una interfaz de usuario amigable asegura una instalación simple.

Seguridad Avanzada

El Estándar de encriptación WPA/WPA2 mantiene las conexiones inalámbricas seguras de intrusos.

Sistemas Operativos

Soporta los sistemas operativos como Windows 11/10/8.1/8/7 y macOS.

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE Interfaz: USB 3.0 LED: Estado Dimensiones: 57.8 x 18 x 173.4 mm (2.28 x 0.71 x 6.83 in)
Antenas: 2 Antenas de Externas de Alta Ganancia **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: Up to 867 Mbps(dynamic) 11n: Up to 300 Mbps(dynamic) 11a: Up to 54 Mbps(dynamic) 2.4 GHz: 11n: Up to 400 Mbps(dynamic) 11g: Up to 54 Mbps(dynamic) 11b: Up to 11 Mbps(dynamic) Sensibilidad de Recepción: 5 GHz: 11ac VHT80: -62dBm 11ac VHT40: -64dBm 11ac VHT20: -68dBm 11n HT40: -71dBm 11n HT20: -73dBm 11a 54Mbps: -77dBm 2.4 GHz: 11n HT40: -70dBm 11n HT20: -71dBm 11g 54Mbps: -73dBm 11b 11Mbps: -87dBm Potencia de Transmisión: 5 GHz: 20dBm(FCC) / 20dBm(CE) (EIRP) 2.4 GHz : 18dBm(FCC) / 18dBm(CE) (EIRP) Modos Inalámbricos: Modo Infraestructura Seguridad Inalámbrica: WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK OTROS Certificaciones: FCC, CE, RoHS Contenido del Paquete: Adaptador USB Banda Dual inalámbrica AC1300 Alta Ganancia Guía de Instalación Rápida CD de recursos Requisitos del sistema: Windows 11/10/8.1/8/7 (32/64 bit) Factores Ambientales: 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

Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)InalámbricoUSB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) WLAN867 Mbit/sWifi Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)Componente para: PC/ordenador portátil

Tecnología de conectividadInalámbrico

InternoNo

Interfaz de hostUSB

InterfazWLAN

Rango máximo de transferencia de datos867 Mbit/s

Componente paraPC/ordenador portátil

Color del productoNegro

Estándares de redIEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n

WifiSi

Banda Wi-FiDoble banda (2,4 GHz / 5 GHz)

Estándar Wi-FiWi-Fi 5 (802.11ac)

Wi-Fi estándares802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)

WLAN velocidad de transferencia de datos, soportada11,54,300,400,867 Mbit/s

Algoritmos de seguridad soportadosWEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK

Ancho18 mm

Profundidad57,8 mm

Altura173,4 mm

AntenaSi

Diseño de la antenaExterno

Potencia de transmisión (CE)20 dbm

Potencia de transmisión (FCC)20 dbm

Intervalo de temperatura operativa0 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje-40 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento10 - 90%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje5 - 90%

Cantidad de puertos USB1

Fuente CDSi

Versión USB3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Guía de instalación rápidaSi

Código de Sistema de Armomización (SA)85176990

Certificados de conformidadCE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) de Estados Unidos, RoHS

USB con suministro de corrienteSi

Ancho del paquete207 mm

Profundidad del paquete148 mm

Altura del paquete 42 mm

Peso del paquete 150 g

Sistema operativo soportado Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 11, Windows 11 Enterprise, Windows 11 Enterprise x64, Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 11 x64, Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64

Modos de funcionamiento Modo de infraestructura

MU-MIMOSi

Cumplimiento de sostenibilidad Si

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*