



Mini Adaptador USB - WiFi TP-Link Archer T3U AC1300/1300Mbps

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

Detalle del producto

Mini Adaptador USB mini Inalámbrico MU-MIMO AC1300

Wi-Fi Ultra rápido; AC1300 (400 Mbps en banda 2.4GHz y 867 Mbps en banda 5GHz) conexión wifi rápida con la siguiente generación Wi-Fi - 802.11ac; Doble banda inalámbrica; bandas 2.4GHz y 5GHz para conectividad flexible; Diseño mini; Tamaño mini diseñado para fácil portabilidad con alto rendimiento fiable; Super velocidad en puerto USB 3.0 - 10x transferencia más rápida que el puerto USB 2.0; MU-MIMO - Ofrece conexión inalámbrica altamente eficiente; Sistemas operativos soportados; Soporta Windows 11/10/8.1/8/7/XP, Mac OS X

Tamaño Mini, Gran rendimiento

AC1300 Mini Adaptador USB inalámbrico MU-MIMO Adaptador de Doble banda de alta velocidad para mejores conexiones

Tecnología inalámbrica de AC significa que Archer T3U ofrece conexiones que son hasta 3 veces más rápido que con el anterior estándar Wireless N. Wi-Fi de alta velocidad (867Mbps en la banda de 5 GHz) hasta 400Mbps en la banda de 2,4 GHz significa que Archer T3U es capaz de soportar todas sus actividades en línea de streaming de vídeo en HD a juegos online sin retrasos y navegación web. Diseño en Miniatura - Es Fácil de Coger

Archer T3U tiene un diseño inteligente que es más pequeño que un adaptador USB generalmente. No sólo puede insertarse en cualquier puerto USB, pero es bastante fácil de llevar, que es conveniente para la mayoría de escenarios de uso. USB 3.0 para Velocidades de Transferencia Superiores

Experiencia de transferencia de datos rápida de hasta 4.8Gbps con USB 3.0, la última conectividad USB estándar. USB 3.0

transfiere datos hasta 10 veces más rápido que USB 2.0 y es compatible con USB 2.0. Combinado con 802.11ac Wi-Fi, USB 3.0 hace el Archer T3U ideal para HD streaming, juegos online y descargas de archivos grandes. Su Rendimiento con MU-MIMO

Con tecnología MU-MIMO, Archer T3U puede proporcionar dos flujos de datos simultáneamente, mejorando el rendimiento y la eficiencia de toda la red cuando se trabaja con un router de MU-MIMO compatible.

Fácil instalación

Una interfaz de usuario amigable en un CD para la instalación simple.

Seguridad avanzada

Estándares de cifrado WPA/WPA2 para garantizar la seguridad de la conexión inalámbrica.

Sistema operativo

Soporta Windows, Mac OS

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Interfaz USB 3.0 Dimensiones 1.59 x 0.78 x 0.41 in. (40.5 x 19.72 x 10.29mm) Tipo de Antena Omnidireccional

CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS

Estándares Inalámbricos IEEE 802.11ac, IEEE 802.11a, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b

Frecuencia

5GHz 2.4GHz

Tasa de Señal

5GHz 11ac: Up to 867Mbps (dinámico) 11n: Up to 300Mbps (dinámico) 11a: Up to 54Mbps (dinámico) 2.4GHz 11n: Up to 400Mbps (dinámico) 11g: Up to 54Mbps (dinámico) 11b: Up to 11Mbps (dinámico)

Sensibilidad de Recepción

5GHz 11a 6Mbps: -91dBm 11a 54Mbps: -76dBm 11n HT20 6Mbps: -71dBm 11n HT40 6Mbps: -70dBm 11ac HT20: -68dBm 11ac HT40: -64dBm 11ac HT80: -62dBm 2.4GHz 11b 11Mbps: -86dBm 11g 54Mbps: -73dBm 11n HT20: -71dBm 11n HT40: -70dBm Potencia de Transmisión <23dBm (EIRP) Modos Inalámbricos Ad-Hoc / Modo infraestructura Seguridad Inalámbrica Soporta 64/128 bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK Tecnología de Modulación DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM, 256-QAM

OTROS

Certificaciones CE, FCC, RoHS

Contenido del Paquete

AC1300 Mini inalámbrico MU-MIMO Adaptador USB Archer T3U Guía instalación rápida CD de instalación. Requisitos del sistema Windows 11/10/8.1/8/7/XP, Mac OS X

Factores Ambientales

Temperatura de funcionamiento: 0 ° c ~ 40 ° c (32 ~ 104 ° F); Temperatura de almacenamiento: -40 ° c ~ 70 ° c (-40 ~ 158 ° F) Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90% sin condensación Humedad de almacenamiento: 5% ~ 90% sin condensación

Ficha tecnica

Specs [Icccat](#)AlámbricoUSB 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 conectividadAlámbrico

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)

Alcance de frecuencia2,4 - 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

Modulación16-QAM, 64-QAM, 256-QAM, CCK, DBPSK, DQPSK, OFDM

Algoritmos de seguridad soportados64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK

Ancho40,5 mm

Profundidad19,7 mm

Altura10,3 mm

AntenaSi

Diseño de la antenaInterno

Tipo de dirección de la antenaOmni-direccional

Potencia de transmisión (CE)23 dbm

Potencia de transmisión (FCC)23 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

Indicadores LEDEstado

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 paquete138 mm

Profundidad del paquete128 mm

Altura del paquete30 mm

Peso del paquete90 g

Sistema operativo Windows soportadoWindows 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, Windows XP, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64

Sistema operativo MAC soportado Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.9 Mavericks
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 estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*