



Adaptador USB - WiFi TP-Link Archer T2U Plus/ 600Mbps

Ref.: TPL-ADP USB T2U PLUS P/N: ARCHER T2U PLUS

Detalle del producto

Alta ganancia, Alto rendimiento

Aumenta el Rango para una Experiencia Online Estable

AC600 Adaptador USB Inalámbrico de Alta Ganancia Doble Banda

T2U Plus

Adaptador Alta Velocidad de Doble Banda para Mejores Conexiones

El ArcherT2U Plus recibe señales Wi-Fi en dos bandas separadas. 256QAM aumenta el ancho de banda de 2,4 GHz de 150 Mbps a 200 Mbps, rendimiento más rápido de 33%. Velocidades de 200 Mbps en la banda de 2,4 GHz es perfecto para un uso normal, tales como navegación web, 433 Mbps de velocidad en la banda de 5 GHz es ideal para streaming HD y juegos en línea sin lag. Rango Incrementado

Archer T2U Plus tiene una antena externa de alta ganancia de 5dBi para recepción y transmisión de la señal más fuerte. Disfrute de una conexión Wi-Fi estable en toda la casa. Ajustable, Antena Multi-Direccional

Rota y ajusta la antena en varias direcciones para mejorar la experiencia y el desempeño en diferentes ambientes. Wi-Fi Alta velocidad: 256QAM incrementa el ancho de banda de 2,4 GHz de 150 Mbps a 200 Mbps, 200 Mbps en la banda de 2,4 GHz y 433 Mbps en la banda de 5 GHz, Wi-Fi AC. te asegura una conexión rápida. Doble Banda Inalámbrica: Bandas de 2.4 GHz y 5 GHz proporcionan conectividad flexible, dando el acceso al dispositivos a la doble banda Wi-Fi del router para mayor velocidad y rango extendido. Antena Alta Ganancia: Antena de 5dBi de alta ganancia mejora considerablemente la potencia de recepción y transmisión de señal del adaptador USB. Soporta los Últimos Sistemas Operativos: Compatible con Windows 11/10/8.1/8/7/XP y Mac OS X

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE Interfaz: USB 2.0 LED: Status Dimensiones: 57.8 x 18 x 173.4 mm Antenas: 5dBi
CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS Estándares Inalámbricos: IEEE 802.11b/g/n 2.4 GHz, IEEE 802.11a/n/ac 5 GHz Velocidad Inalámbrica: 600 Mbps (200 Mbps en 2.4 GHz, 433 Mbps en 5 GHz) Frecuencia: 2.4 GHz, 5 GHz Modos Inalámbricos: Ad-Hoc / Modo Infraestructura Seguridad Inalámbrica: WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK Tecnología de Modulación: DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM, 256-QAM OTROS Certificaciones: FCC, CE, RoHS Contenido del Paquete: Archer T2U Plus AC600 Adaptador USB Doble Banda WiFi Alta ganancia Guía de instalación rápida CD de recursos Requisitos del sistema: Windows 11/10/8.1/8/7/XP, Mac OS X 10.9-10.13(beta for 10.14) 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](#)AlámbricoUSB 2.0 WLAN600 Mbit/sWifi Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)Interno Componente para: Portátil

Tecnología de conectividadAlámbrico

InternoSi

Interfaz de hostUSB

InterfazWLAN

Rango máximo de transferencia de datos600 Mbit/s

Componente paraPortátil

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, soportada150,200,433 Mbit/s

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

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

Ancho57,8 mm

Profundidad18 mm

Altura173,4 mm

AntenaSi

Diseño de la antenaExterno

Ganancia de la antena (max)5 dBi

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%

Fuente CDSi

Versión USB2.0

Guía de instalación rápidaSi

Conectar y usar (Plug and Play)Si

Indicadores LEDEstado

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

Código de Sistema de Armomización (SA)85176990

USB con suministro de corrienteSi

Ancho del paquete207 mm

Profundidad del paquete148 mm

Altura del paquete42 mm

Peso del paquete140 g

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

Sistema operativo MAC soportadoMac 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 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura

Modos de funcionamientoModo de infraestructura

*** Esta Ficha es de caracter 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.*