

TP-Link Archer T2U WLAN 600 Mbit/s

Ref.: CN10164382 P/N: ARCHER T2U



Detalle del producto

- Inalámbrico
- USB 2.0 WLAN
- 600 Mbit/s
- Wifi Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)
- Componente para: PC/ordenador portátil

Ficha tecnica

Specs [Icccat](#)InalámbricoUSB 2.0 WLAN600 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 datos600 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, IEEE 802.3ac

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, soportada11,54,150,433,600 Mbit/s

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

Algoritmos de seguridad soportados64-bit WEP, 128-bit WEP, 802.1x RADIUS, WPA, WPA2, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP, WPS

Ancho41 mm

Profundidad19,5 mm

Altura8,7 mm

AntenaSi

Diseño de la antenaInterno

Tipo de dirección de la antenaOmni-direccional

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%

Fuente CDSi

Versión USB2.0

Guía de instalación rápidaSi

Código de Sistema de Armomización (SA)85176990

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

Indicadores LEDEstado

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 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 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 10.7 Lion, Mac OS X 10.7.5 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks

Sistema operativo Linux soportadoSi

Modos de funcionamientoModo de infraestructura

Cumplimiento de sostenibilidadSi

*** 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.*