



TP-Link Archer TX50E Interno WLAN / Bluetooth 2402 Mbit/s

Ref.: CN10164186 P/N: Archer TX50E

Detalle del producto

- Inalámbrico
- PCI Express WLAN / Bluetooth
- 2402 Mbit/s
- Wifi Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Bluetooth 5.0

Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)InalámbricoPCI Express WLAN / Bluetooth2402 Mbit/sWifi Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Bluetooth 5.0

Tecnología de conectividadInalámbrico

InternoNo

Interfaz de hostPCI Express

InterfazWLAN / Bluetooth

Rango máximo de transferencia de datos2402 Mbit/s

Color del productoNegro, Metálico

Estándares de redIEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, 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 6 (802.11ax)

Wi-Fi estándares802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)

WLAN velocidad de transferencia de datos, soportada54,300,574,1733,2402 Mbit/s

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

Algoritmos de seguridad soportados64-bit WEP, 128-bit WEP, 802.1x RADIUS, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, WPA3

Ancho95,2 mm

Profundidad120,8 mm

Altura21,5 mm

AntenaSi

Diseño de la antenaExterno

Ganancia de la antena (max)5 dBi

Potencia de transmisión (CE)23 dbm

Potencia de transmisión (FCC)27 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%

Soportes de montaje incluidosSi

Fuente CDSi

Cable de cabecera BluetoothSi

Guía de instalación rápidaSi

Código de Sistema de Armomización (SA)85176990

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

Ancho del paquete200 mm

Profundidad del paquete150 mm

Altura del paquete39 mm

BluetoothSi

Peso del paquete270 g

Sistema operativo Windows soportadoWindows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64

Versión de Bluetooth5.0

Modos de funcionamientoModo de infraestructura

Cumplimiento de sostenibilidadSi

*** 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.*