



Tp-Link Adaptador PCI inalámbrico doble banda AC 1200 Mbps / Antena de alta ganancia / Tecnología MU-MIMO 2X2 / Soporte de perfil bajo y Altura completa

TP-Link Archer T4E, Interno, Inalámbrico, PCI Express, WLAN, 867 Mbit/s, Negro, Verde

SKU: ARCHER T4E

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Estándares de red: **IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n**

Rango máximo de transferencia de datos: **867 Mbit/s**

Componente para: **PC**

Interno: **Si**

Tecnología de conectividad: **Inalámbrico**

Interfaz de host: **PCI Express**

Interfaz: **WLAN**

Aspectos destacados

TP-Link Archer T4E. Interno. Tecnología de conectividad: Inalámbrico, Interfaz de host: PCI Express, Interfaz: WLAN. Rango máximo de transferencia de datos: 867 Mbit/s, Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Banda Wi-Fi: Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz). Color del producto: Negro, Verde

Especificaciones

| |
|--|
| Puertos e Interfaces |
| Tecnología de conectividad: Inalámbrico |
| Interfaz de host: PCI Express |
| Interfaz: WLAN |
| Forma de factura de tarjeta PCI: Altura media (perfil bajo) |
| Red |
| Rango máximo de transferencia de datos: 867 Mbit/s |
| Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n |
| Wifi: Si |
| Banda Wi-Fi: Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) |
| Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac) |
| Estándares de Wi-Fi: 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n) |
| Compatible con rangos de transferencia de datos LAN: 11,54,300,867 Mbit/s |
| Modulación: 16-QAM, 64-QAM, 256-QAM, CCK, DBPSK, DQPSK, OFDM |
| Algoritmos de seguridad: 64-bit WEP, 128-bit WEP, 802.1x RADIUS, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK |
| Ancho de banda (primera): 2.4 GHz |
| Ancho de banda (segunda): 5 GHz |

DiseñoComponente para: **PC**Color del producto: **Negro, Verde**Interno: **Si**Antena: **Si**Diseño de la antena: **Externo**Potencia de transmisión (CE): **23 dbm**Potencia de transmisión (FCC): **24 dbm**Modos de funcionamiento: **Modo infraestructura****Requisitos del sistema**Sistemas operativos Windows soportados: **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 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterpris****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 70 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 90%****Sustentabilidad**Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si****Peso y dimensiones**Ancho: **120.8 mm**Profundidad: **115.2 mm**Altura: **21.5 mm****Empaquetado de datos**Cantidad: **1**Soporte de bajo perfil: **Si**Tipo de empaque: **Caja**Ancho del paquete: **207 mm**Largo del paquete: **148 mm**Alto del paquete: **42 mm**Peso del paquete: **300 g****Contenido del empaque**Soportes de montaje incluidos: **Si**CD fuente: **Si**Guía de instalación rápida: **Si**

Detalles técnicosCertificados de cumplimiento: **RoHS, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), CE****Datos de logística**Código de Sistema de Armonización (SA): **85176990****Otras características**Antena desmontable (s): **Si**Cantidad de antenas: **2**Rango de potencia de transmisión: **59.5 - 92 dBmW**Conflicto gratuito: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/120951/tp-link-adaptador-pci-inalambrico-doble-banda-ac-1200-mbps-antena-de-alta-ganancia-tecnologia-mu-mumo-2x2-soporte-de-perfil-bajo-y-altura-completa>