



TP-Link Archer C64 router inalámbrico Gigabit Ethernet Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Negro

TP-Link Archer C64, Wi-Fi 5 (802.11ac), Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz), Ethernet, Negro, Router de mesa

SKU: ARCHER C64

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Ethernet WAN: **Si**

Ranura para tarjeta SIM: **No**

Compatible con módem USB 3G / 4G: **No**

Banda Wi-Fi: **Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)**

Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 5 (802.11ac)**

Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): **1200 Mbit/s**

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz Ethernet LAN: **Gigabit Ethernet**

Puertos Ethernet (RJ-45): **4**

Puerto USB: **No**

Tipo de producto: **Router de mesa**

Diseño de la antena: **Externo**

Aspectos destacados

Especificaciones

Conexión WAN
Ethernet WAN: Si
Ranura para tarjeta SIM: No
Compatible con módem USB 3G / 4G: No
Características de LAN inalámbrico
Banda Wi-Fi: Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)
Estándar Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac)
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 1200 Mbit/s
Estándares de Wi-Fi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda): 400 Mbit/s
Tasa de transferencia de datos WLAN (segunda banda): 867 Mbit/s
Red
Ethernet: Si
Tipo de interfaz Ethernet LAN: Gigabit Ethernet
Estándares de red: IEEE 802.1x
Reenvío de puertos: Si
Desencadenamiento del puerto: Si
DNS dinámico (DDNS): Si

Receptor de sensibilidad: **5 GHz: 11a 6Mbps:-95dBm 11a 54Mbps:-77dBm 11ac VHT20 MCS8:-71dBm 11ac VHT40 MCS9:-67dBm 11ac VHT80 MCS9:-63dBm 2.4 GHz: 11g 6Mbps: -96dBm 11g 54Mbps: -78dBm 11n HT20 MCS7:-77dBm 11n HT40 MCS7:-74dBm 11ac VHT20 MCS8:-73dBm 11ac VHT40 MCS9:-68dBm**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet (RJ-45): **4**

Puerto USB: **No**

Características de administración

Administración basada en web: **Si**

Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**

Botón de restaurar: **Si**

Botón WPS: **Si**

Tecnología MU-MIMO: **Si**

Seguridad

Algoritmos de seguridad: **WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3**

Cortafuegos: **Si**

Seguridad con cortafuegos: **SPI**

Accesode invitados: **Si**

Control parental: **Si**

Filtrado: **Si**

Filtro de URL: **Si**

Soporte DMZ: **Si**

Protocolos

DHCP, cliente: **Si**

DHCP, servidor: **Si**

Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play): **Si**

Protocolos de red compatibles: **IPv4, IPv6**

Diseño

Color del producto: **Negro**

Tipo de producto: **Router de mesa**

Certificados

Certificación: **CE, RoHS**

Contenido del empaque

Cables incluidos: **LAN (RJ-45)**

Adaptador AC incluido: **Si**

Guía de instalación rápida: **Si**

Antena

Diseño de la antena: **Externo**

Cantidad de antenas: **4**

Potencia de transmisión: **CE: <20dBm(2.4 GHz), <23dBm(5.15 GHz~5.25 GHz) FCC: <30dBm(2.4 GHz & 5 GHz)**

Características

Procesador incorporado: **Si**

Frecuencia del procesador: **1200 MHz**

Firmware actualizable: **Si****Control de energía**Voltaje de salida: **12 V**Corriente de salida: **1 A****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 90%****Requisitos del sistema**Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 10, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows Vista, Windows XP**Sistemas operativos Linux soportados: **Si**Sistemas operativos Mac soportados: **Si**Compatible con Mac: **Si****Peso y dimensiones**Ancho: **120 mm**Profundidad: **120 mm**Altura: **27.9 mm****Datos de logística**Código de Sistema de Armonización (SA): **85176990**Link: <https://mcaishop.mx/producto/493677/tp-link-archer-c64-router-inalambrico-gigabit-ethernet-doble-banda-24-ghz-5-ghz-negro>