



TP-Link Archer C80 router inalámbrico Gigabit Ethernet Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Negro

TP-Link Archer C80, Wi-Fi 5 (802.11ac), Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz), Ethernet, Negro, Router de mesa

SKU: ARCHER C80 V1

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Ethernet WAN: **Si**

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

Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): **1300 Mbit/s**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

TP-Link Archer C80. Tipo de conexión WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz), Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 1300 Mbit/s. Tipo de interfaz Ethernet LAN: Gigabit Ethernet, Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s, Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X). Algoritmos de seguridad: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK. Tipo de producto: Router de mesa, Color del producto: Negro, Indicadores LED: LAN, Corriente, Estado, WLAN, WPS

Especificaciones

Conexión WAN
Ethernet WAN: Si
DSL WAN: No
Ranura para tarjeta SIM: No
Compatible con módem USB 3G / 4G: No
Tipo de conexión WAN: RJ-45
Características de LAN inalámbrico
Banda Wi-Fi: Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)
Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac)
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 1300 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): 1300 Mbit/s
Tasa de transferencia de datos WLAN (segunda banda): 600 Mbit/s
Red
Ethernet: Si
Tipo de interfaz Ethernet LAN: Gigabit Ethernet
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s
Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X)
Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n

Reenvío de puertos: Si
Desencadenamiento del puerto: Si
DNS dinámico (DDNS): Si
Número de redes de invitados (2.4 GHz): 1
Número de redes de invitados (5 GHz): 1
Receptor de sensibilidad: 5 GHz: 11a 6Mbps:-98dBm, 11a 54Mbps:-78dBm, 11ac VHT20_MCS0:-98dBm, 11ac VHT20_MCS8:-72dBm 11ac VHT40_MCS0:-92dBm, 11ac VHT40_MCS9:-68dBm 11ac VHT80_MCS0:-89dBm, 11ac VHT80_MCS9:-64dBm 2.4 GHz: 11g 6Mbps:-97dBm, 11a 54Mbps:-77dBm 11n VHT20_MCS0:-97dBm, 11n VHT20_MCS8:-72dBm 11n VHT40_MCS0:-92dBm, 1
Redes móviles
3G: No
4G: No
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 4
Puerto USB: No
Ranura(s) para tarjetas de memoria: No
Enchufe de entrada de CC: Si
Características de administración
Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME): Si
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Botón de restaurar: Si
Botón WPS: Si
Tecnología MU-MIMO: Si
Seguridad
Algoritmos de seguridad: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK
Cortafuegos: Si
Accesode invitados: Si
Lista de Control de Acceso (ACL): Si
Inspección de cortafuegos stateful (SPI): Si
Control parental: Si
Filtro de direcciones MAC: 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

Diseño
Color del producto: Negro
Montaje de pared: Si
Indicadores LED: LAN, Corriente, Estado, WLAN, WPS
Interruptor de encendido/apagado integrado: Si
Tipo de producto: Router de mesa
Certificados
Certificación: CE, FCC, RoHS
Contenido del empaque
Cables incluidos: Corriente alterna, 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)
Control de energía
Tipo de alimentación: CC
Voltaje de salida: 12 V
Corriente de salida: 1 A
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%
Requisitos del sistema
Navegador compatible: Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0
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 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic
Sistemas operativos Linux soportados: Si
Sistemas operativos Mac soportados: macOS
Compatible con Mac: Si
Peso y dimensiones
Ancho: 215 mm
Profundidad: 117 mm

Altura: **32 mm**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **350 mm**

Largo del paquete: **240 mm**

Alto del paquete: **82 mm**

Peso del paquete: **800 g**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85176990**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/476966/tp-link-archer-c80-router-inalambrico-gigabit-ethernet-doble-banda-24-ghz-5-ghz-negro>