



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

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
Ranura para tarjeta SIM: 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
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
DNS dinámico (DDNS): Si
Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **5**

Puerto USB: **No**

Ranura(s) para tarjetas de memoria: **No**

Enchufe de entrada de CC: **Si**

Características de administración

Botón de restaurar: **Si**

Botón WPS: **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**

Filtro de direcciones MAC: **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**

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**

Antena desmontable (s): **No**

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**

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**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **350 mm**

Largo del paquete: **240 mm**

Alto del paquete: **82 mm**

Peso del paquete: **800 g**

Link: <https://mcashop.mx/producto/487280/tp-link-archer-c80-router-inalambrico-gigabit-ethernet-doble-banda-24-ghz-5-ghz-negro>