



## TP-Link Archer C50 router inalámbrico Ethernet rápido Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Negro

**Marca :** TP-Link

**Código del producto:** ARCHER C50

**Nombre del producto :** Archer C50

TP-Link Archer C50. Banda Wi-Fi: Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz), Máximo estándares Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 867 Mbit/s. Tipo de interfaz Ethernet LAN: Ethernet rápido, Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100 Mbit/s, Soporte VPN: PPTP, L2TP, IPSec. 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. Cables incluidos: LAN (RJ-45)



Conexión WAN		Seguridad	
Ethernet WAN *	✓	Filtro de direcciones MAC	✓
Características de LAN inalámbrico		Filtro de dirección IP	✓
Banda Wi-Fi *	Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)	Soporte DMZ	✓
Máximo estándares Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Protocolos	
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.) *	867 Mbit/s	DHCP, cliente	✓
Estándares de Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	DHCP, servidor	✓
Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda)	300 Mbit/s	Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play)	✓
Tasa de transferencia de datos WLAN (segunda banda)	867 Mbit/s	Diseño	
Red		Color del producto	Negro
Ethernet *	✓	Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Tipo de interfaz Ethernet LAN *	Ethernet rápido	Tipo de producto *	Router de mesa
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100 Mbit/s	Contenido del empaque	
Reenvío de puertos	✓	Cables incluidos	LAN (RJ-45)
Soporte VPN	PPTP, L2TP, IPSec	Adaptador AC incluido	✓
Receptor de sensibilidad	5GHz: 11a 54M: -77dBm 11ac VHT20 MCS8: -70dBm 11ac VHT40 MCS9: -66dBm 11ac VHT80 MCS9: -62dBm 2.4GHz: 11g 5.5M: -94dBm 11g 54M: -78dBm 11n HT20 MCS7: -75dBm 11n HT40 MCS7: -72dBm	Guía de configuración rápida	✓
Puertos e Interfaces		Antena	
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Diseño de la antena *	Externo
Puerto USB *	✓	Cantidad de antenas	2
Cantidad de puertos USB 2.0	1	Control de energía	
Características de administración		Tipo de alimentación *	Corriente alterna
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Voltaje de salida	12 V
Botón de restaurar	✓	Corriente de salida	2 A
Botón WPS	✓	Condiciones ambientales	
Seguridad		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Algoritmos de seguridad	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Cortafuegos	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
		Peso y dimensiones	
		Ancho	182.9 mm
		Profundidad	123.5 mm

Seguridad		Peso y dimensiones	
Inspección de cortafuegos stateful (SPI)	✓	Altura	32.1 mm
Prevención de ataques DoS	✓	Datos de logística	
Filtrado	✓	Código de Sistema de Armonización (SA)	85176990



0845973091675



845973091675



6935364091682

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.