



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. 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.): 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



Conexión WAN		Seguridad	
Ethernet WAN *	✓	Soporte DMZ	✓
DSL WAN *	✗	Protocolos	
Ranura para tarjeta SIM *	✗	DHCP, cliente	✓
Compatible con módem USB 3G / 4G *	✗	DHCP, servidor	✓
Tipo de conexión WAN	RJ-45	Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play)	✓
Características de LAN inalámbrico		Diseño	
Banda Wi-Fi *	Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)	Color del producto	Negro
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.) *	867 Mbit/s	Tipo de producto *	Router de mesa
Estándares de Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Contenido del empaque	
Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda)	300 Mbit/s	Cables incluidos	LAN (RJ-45)
Tasa de transferencia de datos WLAN (segunda banda)	867 Mbit/s	Adaptador AC incluido	✓
Red		Guía de configuración rápida	✓
Ethernet *	✓	Antena	
Tipo de interfaz Ethernet LAN *	Ethernet rápido	Diseño de la antena *	Externo
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100 Mbit/s	Cantidad de antenas	2
Reenvío de puertos	✓	Características	
Soporte VPN	PPTP, L2TP, IPSec	Procesador incorporado	✓
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	Núcleos del procesador	1
Puertos e Interfaces		Control de energía	
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Tipo de alimentación *	Corriente alterna
Puerto USB *	✓	Voltaje de salida	9 V
Cantidad de puertos USB 2.0	1	Corriente de salida	0.85 A
		Condiciones ambientales	
		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
		Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C

Características de administración		Condiciones ambientales	
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Botón de restaurar	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Botón WPS	✓		
Seguridad		Peso y dimensiones	
Algoritmos de seguridad	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK	Ancho	182.9 mm
Cortafuegos	✓	Profundidad	123.5 mm
Inspección de cortafuegos stateful (SPI)	✓	Altura	32.1 mm
Prevención de ataques DoS	✓	Empaquetado de datos	
Filtrado	✓	Ancho del paquete	290 mm
Filtro de direcciones MAC	✓	Largo del paquete	240 mm
Filtro de dirección IP	✓	Alto del paquete	76 mm
		Peso del paquete	670 g
		Datos de logística	
		Código de Sistema de Armonización (SA)	85176990



0845973091675



845973091675



6935364091682



6935364081065

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.