



TP-Link TL-ARCHER-C7 router inalámbrico Gigabit Ethernet Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Negro

Marca : TP-Link

Código del producto: ARCHER C7

Nombre del producto : TL-ARCHER-C7



TP-Link TL-ARCHER-C7. 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.): 1750 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, Seguridad con cortafuegos: DoS, SPI Firewall, IP and MAC Address Binding. Protocolos de red compatibles: IPv4, IPv6

Conexión WAN		Seguridad	
Ethernet WAN *	✓	Soporte DMZ	✓
Ranura para tarjeta SIM *	✗	Protocolos	
Tipo de conexión WAN	RJ-45	DHCP, cliente	✓
Características de LAN inalámbrico		DHCP, servidor	✓
Banda Wi-Fi *	Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)	Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play)	✓
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Protocolos de red compatibles	IPv4, IPv6
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.) *	1750 Mbit/s	Diseño	
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Color del producto	Negro
Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda)	450 Mbit/s	Montaje de pared	✓
Tasa de transferencia de datos WLAN (segunda banda)	1300 Mbit/s	Indicadores LED	LAN, Corriente, Estado, WLAN, WPS
Red		Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Ethernet *	✓	Tipo de producto *	Router de mesa
Tipo de interfaz Ethernet LAN *	Gigabit Ethernet	Contenido del empaque	
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Cables incluidos	LAN (RJ-45)
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Adaptador AC incluido	✓
Estándares de red	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3u	Guía de instalación rápida	✓
Reenvío de puertos	✓	Antena	
Traspase VPN	✓	Diseño de la antena *	Externo
Soporte VPN	PPTP, L2TP, IPsec	Cantidad de antenas	3
Redes móviles		Antena desmontable (s)	✓
3G	✗	Control de energía	
4G	✗	Tipo de alimentación *	CC
Puertos e Interfaces		Voltaje de salida	12 V
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Corriente de salida	1.5 A
Puerto USB *	✓	Condiciones ambientales	
Cantidad de puertos USB 2.0	1	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Enchufe de entrada de CC	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Características de administración		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Administración basada en web	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Requisitos del sistema	
Botón de restaurar	✓	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows XP
Botón WPS	✓	Sistemas operativos Linux soportados	✓
Seguridad		Sistemas operativos Mac soportados	macOS
Algoritmos de seguridad	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK		
Cortafuegos	✓		

Seguridad		Requisitos del sistema	
Seguridad con cortafuegos	DoS, SPI Firewall, IP and MAC Address Binding	Compatible con Mac	✓
Accesode invitados	✓	Peso y dimensiones	
Lista de Control de Acceso (ACL)	✓	Ancho	243 mm
Inspección de cortafuegos stateful (SPI)	✓	Profundidad	160.6 mm
Prevención de ataques DoS	✓	Altura	32.5 mm
Filtrado	✓	Datos de logística	
Filtro de direcciones MAC	✓	Código de Sistema de Armonización (SA)	85176990

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.

Publication date: 24-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date