



## TP-Link Archer C64 router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Nero

**Marchio :** TP-Link

**Codice prodotto:** ARCHER C64

**Nome del prodotto :** Archer C64

TP-Link Archer C64. Banda Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 5 (802.11ac), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 1200 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, Standard di rete: IEEE 802.1x, Sensibilità ricevitore: 5 GHz: 11a 6Mbps:-95dBm 11a 54Mbps:-77dBm 11ac VHT20 MCS8:-71dBm 11ac VHT40 MCS9:-67dBm 11ac VHT80.... Algoritmi di sicurezza supportati: WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3, Sicurezza firewall: SPI. Protocolli di rete supportati: IPv4, IPv6. Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Nero



<b>Connessione WAN</b>		<b>Sicurezza</b>	
WAN Ethernet *	✓	Supporto DMZ	✓
Slot per scheda SIM *	✗	<b>Protocolli</b>	
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✗	Cliente DHCP	✓
<b>Caratteristiche Wireless LAN</b>		Server DHCP	✓
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Universal Plug and Play (UPnP)	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Protocolli di rete supportati	IPv4, IPv6
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	1200 Mbit/s	<b>Design</b>	
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Colore del prodotto	Nero
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	400 Mbit/s	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	867 Mbit/s	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
<b>Collegamento in rete</b>		Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Collegamento ethernet LAN *	✓	Adattatore AC/DC	✓
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Guida d'installazione rapida	✓
Standard di rete	IEEE 802.1x	<b>Antenna</b>	
Port forwarding	✓	Design dell'antenna *	Esterno
Port Triggering	✓	Qualità dell'antenna	4
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Potenza di trasmissione	CE: <20dBm(2.4 GHz), <23dBm(5.15 GHz~5.25 GHz) FCC: <30dBm(2.4 GHz & 5 GHz)
Sensibilità ricevitore	5 GHz: 11a 6Mbps:-95dBm 11a 54Mbps:-77dBm 11ac VHT20 MCS8:-71dBm 11ac VHT40 MCS9:-67dBm 11ac VHT80 MCS9:-63dBm 2.4 GHz: 11g 6Mbps:-96dBm 11g 54Mbps: -78dBm 11n HT20 MCS7:-77dBm 11n HT40 MCS7:-74dBm 11ac VHT20 MCS8:-73dBm 11ac VHT40 MCS9:-68dBm	<b>Caratteristiche</b>	
<b>Connettività</b>		Processore integrato	✓
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Frequenza del processore	1200 MHz
<b>Condizioni ambientali</b>		Firmware aggiornabile	✓
		Certificazione	CE, RoHS
		<b>Gestione energetica</b>	
		Voltaggio di uscita	12 V
		Corrente d'uscita	1 A
		<b>Condizioni ambientali</b>	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C

Connettività		Condizioni ambientali	
Porta USB *	✘	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
<b>Caratteristiche di gestione</b>		Umidità	5 - 90%
Gestione web-based	✓	<b>Requisiti di sistema</b>	
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows Vista, Windows XP
Tasto reset	✓	Sistema operativo Linux supportato	✓
Sicurezza WPS Push Button	✓	Compatibilità sistema operativo Mac	✓
Tecnologia MU-MIMO	✓	Compatibilità Mac	✓
<b>Sicurezza</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Algoritmi di sicurezza supportati	WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3	Larghezza	120 mm
Firewall	✓	Profondità	120 mm
Sicurezza firewall	SPI	Altezza	27,9 mm
Accesso ospite	✓	<b>Dati logistici</b>	
Controllo genitori	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
Filtro	✓		
Filtraggio URL	✓		



4897098683200

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