

TP-Link ARCHER C24 router wireless Fast Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Bianco

Marchio : TP-Link

Codice prodotto: ARCHER C24

Nome del prodotto : ARCHER C24

TP-Link ARCHER C24. 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): 433 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Fast Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100 Mbit/s, Standard di rete: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n. Algoritmi di sicurezza supportati: WEP, WPA, WPA2. Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Bianco. Cavi inclusi: LAN (RJ-45)



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Filtraggio URL	✓
WAN DSL *	✗	Protocolli	
Slot per scheda SIM *	✗	Cliente DHCP	✓
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✗	Server DHCP	✓
Caratteristiche Wireless LAN		Design	
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Colore del prodotto	Bianco
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	433 Mbit/s	Contenuto dell'imballo	
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Collegamento in rete		Adattatore AC/DC	✓
Collegamento ethernet LAN *	✓	Guida d'installazione rapida	✓
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Fast Ethernet	Sostenibilità	
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100 Mbit/s	Conformità alla sostenibilità	✓
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Antenna	
Reti mobili		Design dell'antenna *	Esterno
3G	✗	Qualità dell'antenna	4
4G	✗	Caratteristiche	
Connettività		Processore integrato	✓
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	5	Numero di core del processore	1
Porta USB *	✗	Gestione energetica	
Slot per la scheda di memoria	✗	Tipologia alimentazione *	AC
Jack DC-in	✓	Voltaggio di uscita	9 V
		Corrente d'uscita	0,6 A

Caratteristiche di gestione		Condizioni ambientali	
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tasto reset	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Sicurezza WPS Push Button	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Sicurezza		Umidità	5 - 90%
Algoritmi di sicurezza supportati	WEP, WPA, WPA2	Dimensioni e peso	
Firewall	✓	Larghezza	115 mm
Controllo genitori	✓	Profondità	106,7 mm
		Altezza	24,3 mm
		Dettagli tecnici	
		Certificati di conformità	RoHS



6935364089474

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