



TP-Link Archer AX72 router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Nero

Marchio : TP-Link

Codice prodotto: ARCHER AX72

Nome del prodotto : Archer AX72

TP-Link Archer AX72. Tipo di connessione WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 6 (802.11ax), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 5400 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s, Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X). Algoritmi di sicurezza supportati: WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3. Tipo di prodotto: Router portatile, Colore del prodotto: Nero



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Algoritmi di sicurezza supportati	WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3
WAN DSL *	✓	Firewall	✓
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Lista di controllo accesso (ACL)	✓
Caratteristiche Wireless LAN		Prevenzione attacco DoS	✓
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Controllo genitori	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Filtro	✓
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	5400 Mbit/s	Filtri MAC address	✓
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Filtraggio per indirizzo IP	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	4804 Mbit/s	Supporto DMZ	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	574 Mbit/s	NAT (Traduzione dell'indirizzo di rete)	✓
Modulazione	OFDM, 1024-QAM	Protocolli	
Collegamento in rete		Cliente DHCP	✓
Collegamento ethernet LAN *	✓	Universal Plug and Play (UPnP)	✓
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Design	
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Colore del prodotto	Nero
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Interruttore On/Off	✓
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g	Tipo di prodotto *	Router portatile
Port forwarding	✓	Antenna	
Port Triggering	✓	Design dell'antenna *	Esterno
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Qualità dell'antenna	6
Ponte del sistema di distribuzione wireless (WDS)	✓	Caratteristiche	
Supporta Samba (archiviazione)	✓	Processore integrato	✓
Connettività		Frequenza del processore	1000 MHz
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Numero di core del processore	2
Porta USB *	✓	Gestione energetica	
		Tipologia alimentazione *	dC
		Condizioni ambientali	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C

Connettività		Condizioni ambientali	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A	1	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
		Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Caratteristiche di gestione		Umidità	5 - 90%
Gestione web-based	✓	Dimensioni e peso	
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Larghezza	272,5 mm
Tasto reset	✓	Profondità	147,2 mm
Sicurezza WPS Push Button	✓	Altezza	49,2 mm
Tecnologia MU-MIMO	✓		
MIMO	✓		



4897098687215

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