



## TP-Link Archer AX10 router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Nero

**Marchio :** TP-Link

**Codice prodotto:** ARCHER AX10

**Nome del prodotto :** Archer AX10

TP-Link Archer AX10. 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): 1500 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s, Standard di rete: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n. Algoritmi di sicurezza supportati: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, Sicurezza firewall: SPI. Protocolli di rete supportati: IPv4, IPv6



<b>Connessione WAN</b>		<b>Protocolli</b>	
WAN Ethernet *	✓	Universal Plug and Play (UPnP)	✓
WAN DSL *	✗	Protocolli di rete supportati	IPv4, IPv6
Slot per scheda SIM *	✗	<b>Design</b>	
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✗	Colore del prodotto	Nero
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Interruttore On/Off	✓
<b>Caratteristiche Wireless LAN</b>		Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Paese di origine	Malesia
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	1500 Mbit/s	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Adattatore AC/DC	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	300 Mbit/s	Guida d'installazione rapida	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	1201 Mbit/s	Contenuto della confezione	1 x TP-Link Archer AX1500 Wi-Fi 6 Router, Black
<b>Collegamento in rete</b>		<b>Antenna</b>	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Design dell'antenna *	Esterno
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Qualità dell'antenna	4
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Potenza di trasmissione	CE: <20dBm(2.4 GHz), <23dBm(5.15 GHz~5.25 GHz); FCC:<30dBm(2.4 GHz & 5.15 GHz~5.825 GHz)
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	<b>Caratteristiche</b>	
Port forwarding	✓	Processore integrato	✓
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Frequenza del processore	1500 MHz
		Numero di core del processore	3
		RAM installata	256 MB
		Memoria flash	16 MB
		Certificazione	FCC, CE, RoHS
		<b>Gestione energetica</b>	
		Tipologia alimentazione *	AC
		Voltaggio di uscita	12 V
		Corrente d'uscita	1 A

Collegamento in rete		Requisiti di sistema	
Sensibilità ricevitore	5 GHz: 11a 6Mbps:-97dBm, 11a 54Mbps:-79dBm 11ac VHT20_MCS0:-96dBm, 11ac VHT20_MCS11:-66dBm 11ac VHT40_MCS0:-94dBm, 11ac VHT40_MCS11:-63dBm 11ac VHT80_MCS0:-91dBm, 11ac VHT80_MCS11:-60dBm 11ax HE20_MCS0:-95dBm, 11ax HE20_MCS11:-63dBm 11ax HE40_MCS0:-92dBm, 11ax HE40_MCS11:-60dBm 11ax HE80_MCS0:-89dBm, 11ax HE80_MCS11:-58dBm 2.4 GHz: 11g 6Mbps:-91dBm, 11a 54Mbps:-74dBm 11n HT20_MCS0:-90dBm, 11n HT20_MCS7:-73dBm 11n HT40_MCS0:-88dBm, 11n HT40_MCS7:-70dBm	Browser supportati	Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0
		Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows XP
		Sistema operativo Linux supportato	✓
		Compatibilità sistema operativo Mac	✓
		Compatibilità Mac	✓
Connettività		Dimensioni e peso	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Larghezza	260 mm
Porta USB *	✗	Profondità	126 mm
Slot per la scheda di memoria	✗	Altezza	33 mm
Jack DC-in	✓	Dati su imballaggio	
Caratteristiche di gestione		Larghezza imballo	124 mm
Tasto reset	✓	Profondità imballo	300 mm
Sicurezza WPS Push Button	✓	Altezza imballo	38 mm
Sicurezza		Peso dell'imballo	700 g
Algoritmi di sicurezza supportati	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK	Numero di prodotti inclusi	1 pz
Firewall	✓	Dati logistici	
Sicurezza firewall	SPI	Quantità per pacco	1 pz
Accesso ospite	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
Supporto DMZ	✓	Protocolli	
Cliente DHCP	✓		
Server DHCP	✓		



6935364089221



0840030700415



840030700415



6935364089238

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.