



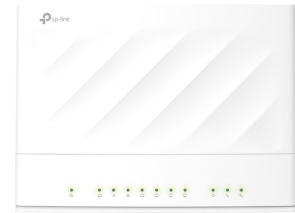
TP-Link AX1800 router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Bianco

Marchio : TP-Link

Codice prodotto: EX230V

Nome del prodotto : AX1800

TP-Link AX1800. 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): 1201 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, WPA2, WPA3. Protocolli di rete supportati: IPv4, IPv6



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Algoritmi di sicurezza supportati	WPA, WPA2, WPA3
WAN DSL *	✓	Firewall	✓
Slot per scheda SIM *	✗	Filtraggio stateful dei pacchetti (SPI)	✓
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✗	Pianifica l'accesso	✓
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Prevenzione attacco DoS	✓
Caratteristiche Wireless LAN		Filtri MAC address	✓
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Filtraggio per indirizzo IP	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Protocolli	
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	1201 Mbit/s	Cliente DHCP	✓
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Server DHCP	✗
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	574 Mbit/s	Protocolli di rete supportati	IPv4, IPv6
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	1201 Mbit/s	Design	
Collegamento in rete		Colore del prodotto	Bianco
Collegamento ethernet LAN *	✓	Montabile a parete	✓
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Indicatori LED	status
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Interruttore On/Off	✓
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Standard di rete	IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Contenuto dell'imballo	
Instradamento statico	✓	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Radio senza fili	✗	Adattatore AC/DC	✓
Condivisione USB	✓	Guida d'installazione rapida	✓
Supporta Samba (archiviazione)	✓	Antenna	
Media server	✓	Design dell'antenna *	Interno
Supporto VPN	PPTP, OpenVPN, IPSec	Potenza di trasmissione	23 dBmW
		Caratteristiche	
		Certificazione	THIS
		Gestione energetica	
		Voltaggio di uscita	12 V
		Corrente d'uscita	1,5 A

Reti mobili		Condizioni ambientali	
3G	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
4G	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
5G	✗	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Connettività		Umidità	5 - 90%
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	3	Requisiti di sistema	
Porta USB *	✓	Browser supportati	Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0, or other Java-enabled browser
Quantità porte USB 2.0	1	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98, Windows NT, Windows Vista, Windows XP
Caratteristiche di gestione		Compatibilità sistema operativo Mac	MacOS
Wi-Fi Multimedia (WMM)/(WME)	✓	Dimensioni e peso	
Statistiche wireless	✓	Larghezza	148,6 mm
Tasto reset	✓	Profondità	199,7 mm
Sicurezza WPS Push Button	✓	Altezza	67,5 mm
Tecnologia Intelligent Mesh	✓		
Tecnologia MU-MIMO	✓		



4897098684689



4897098685266

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.