



TP-Link Omada EAP773 punto accesso WLAN 9300 Mbit/s Bianco Supporto Power over Ethernet (PoE)

Marchio : TP-Link

Famiglia del prodotto:
Omada

Codice prodotto: EAP773

Nome del prodotto : EAP773

TP-Link Omada EAP773. Velocità massima di trasferimento dati: 9300 Mbit/s, Velocità massima di trasferimento dati (2,4 GHz): 574 Mbit/s, Velocità massima di trasferimento dati (5 GHz): 2880 Mbit/s. Algoritmi di sicurezza supportati: SNMP, SNMPv2, SNMPv3, WPA-Enterprise, WPA-Personal, WPA2-Enterprise, WPA2-Personal, WPA3-Enterprise. tasso di voltaggio DC: 12 V. Installazione: Soffitto, Parete, Colore del prodotto: Bianco. Tipo di antenna: Interno



Caratteristiche		Sicurezza	
2.4 GHz *	✓		
5 GHz *	✓		
6 GHz *	✓		
Velocità massima di trasferimento dati *	9300 Mbit/s		
Velocità massima di trasferimento dati (2,4 GHz)	574 Mbit/s	Algoritmi di sicurezza supportati *	SNMP, SNMPv2, SNMPv3, WPA-Enterprise, WPA-Personal, WPA2-Enterprise, WPA2-Personal, WPA3-Enterprise
Velocità massima di trasferimento dati (5 GHz)	2880 Mbit/s	Filtri MAC address	✓
Velocità massima di trasferimento dati (6 GHz)	5760 Mbit/s	Servizio utente di autenticazione remota in entrata (RADIUS)	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000,10000 Mbit/s	Lista di controllo accesso (ACL)	✓
Banda di frequenza	2.4 - 6 GHz		
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11be, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Caratteristiche di gestione	
Numero di utenti	128 utente(i)	Gestione web-based	✓
Selezione automatica dei canali	✓	Syslog	✓
Scansione canale automatica	✓	Firmware aggiornabile	✓
MIMO	✓	Connettività	
Tipo MIMO	Multi User MIMO	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Metodo spread spectrum	OFDMA	Jack DC-in	✓
Adatto alle funzioni della modalità AP	Collegamento in rete mesh	Gestione energetica	
VLAN support	✓	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
Limitazione della velocità	✓	tasso di voltaggio DC	12 V
Supporto controllo flusso	✓	Design	
Direzione della banda	✓	Installazione *	Soffitto, Parete
Airtime Fairness (ATF)	✓	Colore del prodotto *	Bianco
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Tasto reset	✓
BeamForming	✓	Indicatori LED	✓
		Antenna	
		Tipo di antenna *	Interno
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	220 mm
		Profondità	220 mm
		Altezza	32,5 mm

Dati su imballaggio

Tipo di imballo	Scatola
-----------------	---------

Contenuto dell'imballo

Numero di prodotti inclusi	1 pz
Kit di montaggio	✓
Guida rapida	✓



4895252506501



4895252506518

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.