



TP-Link Omada EAP772 punto accesso WLAN 9300 Mbit/s Bianco

Marchio : TP-Link

Famiglia del prodotto:
Omada

Codice prodotto: EAP772

Nome del prodotto : EAP772

TP-Link Omada EAP772. 2.4 GHz, 5 GHz, 6 GHz, Velocità massima di trasferimento dati: 9300 Mbit/s. Algoritmi di sicurezza supportati: SNMP, SNMPv2, SNMPv3, WPA-Enterprise, WPA-Personal, WPA2-Enterprise, WPA2-Personal,..... Velocità trasferimento Ethernet LAN: 2500 Mbit/s. Colore del prodotto: Bianco



| Caratteristiche | | Sicurezza | |
|--|--|--|-------------------|
| 2.4 GHz * | ✓ | Servizio utente di autenticazione remota in entrata (RADIUS) | ✓ |
| 5 GHz * | ✓ | Lista di controllo accesso (ACL) | ✓ |
| 6 GHz * | ✓ | | |
| 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 | | |
| Velocità massima di trasferimento dati (6 GHz) | 5760 Mbit/s | | |
| Velocità trasferimento Ethernet LAN | 2500 Mbit/s | | |
| Standard di rete | IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11be, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n | | |
| Numero di utenti | 380 utente(i) | | |
| Bluetooth | ✓ | | |
| Versione Bluetooth | 5.2 | | |
| MIMO | ✓ | | |
| Tipo MIMO | Multi User MIMO | | |
| VLAN support | ✓ | | |
| Airtime Fairness (ATF) | ✓ | | |
| Supporto qualità del servizio (QoS) | ✓ | | |
| BeamForming | ✓ | | |
| | | | |
| Sicurezza | | Caratteristiche di gestione | |
| Algoritmi di sicurezza supportati * | SNMP, SNMPv2, SNMPv3, WPA-Enterprise, WPA-Personal, WPA2-Enterprise, WPA2-Personal, WPA3-Enterprise, WPA3-Personal | Gestione web-based | ✓ |
| Filtri MAC address | ✓ | | |
| Funzioni SSID (Service Set Identifier) | Multiple SSIDs | | |
| Numero di supporti SSID | 24 | | |
| | | | |
| | | Connettività | |
| | | Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) * | 1 |
| | | | |
| | | Design | |
| | | Installazione * | Soffitto, Parete |
| | | Colore del prodotto * | Bianco |
| | | Indicatori LED | ✓ |
| | | Antenna | |
| | | Tipo di antenna * | Interno |
| | | Certificati di sicurezza | |
| | | Certificazione | CE, FCC, RoHS, IC |
| | | Dimensioni e peso | |
| | | Larghezza | 220 mm |
| | | Profondità | 220 mm |
| | | Altezza | 32,5 mm |
| | | Contenuto dell'imballo | |
| | | Quantità per pacco | 1 pz |
| | | Adattatore AC/DC | ✗ |
| | | Kit di montaggio | ✓ |
| | | Condizioni ambientali | |
| | | Range di umidità di funzionamento | 10 - 90% |
| | | Intervallo temperatura di funzionamento | 0 - 40 °C |
| | | Intervallo di temperatura | -40 - 70 °C |
| | | Umidità | 5 - 90% |



8885020623055



0810142821728



810142821728



8885020623093



8885020623062

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.