



TP-Link Omada EAP245(5-PACK) punto accesso WLAN 1750 Mbit/s Bianco Supporto Power over Ethernet (PoE)



Marchio : TP-Link

Famiglia del prodotto:
Omada

Codice prodotto: EAP245(5-PACK)

Nome del prodotto :
EAP245(5-PACK)

TP-Link Omada EAP245(5-PACK). 2.4 GHz, 5 GHz, Velocità massima di trasferimento dati: 1750 Mbit/s. Algoritmi di sicurezza supportati: 64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK. Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s. Supporto Power over Ethernet (PoE). Colore del prodotto: Bianco

Caratteristiche		Gestione energetica	
2.4 GHz *	✓	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
5 GHz *	✓	Tipo Power over Ethernet (PoE) supportato	Passive PoE
6 GHz *	✗	Tensione di ingresso AC	48 V
Velocità massima di trasferimento dati *	1750 Mbit/s	Corrente d'ingresso	1.5 A
Velocità massima di trasferimento dati (2,4 GHz)	450 Mbit/s	Consumi	12,3 W
Velocità massima di trasferimento dati (5 GHz)	1300 Mbit/s	Design	
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Installazione *	Soffitto, Parete
Banda di frequenza	2.4, 5 GHz	Colore del prodotto *	Bianco
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.1x, IEEE 802.3af	Blocco cavo	✓
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Selezione automatica dei canali	✓	Tasto reset	✓
Scansione canale automatica	✓	Indicatori LED	✓
MIMO	✓	Antenna	
Tipo MIMO	Multi User MIMO	Tipo di antenna *	Interno
Wi-Fi Multimedia (WMM)/(WME)	✓	Tipo di direzione dell'antenna	Omnidirezionale
VLAN support	✓	Caratteristiche dell'antenna	Antenna integrata
Caratteristiche della LAN virtuale	SSID-based VLAN assignment	Livello di guadagno dell'antenna (max)	4 dBi
Limitazione della velocità	✓	Prestazione	
Isolamento wireless	✓	Sistema operativo compatibile	Microsoft Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10
Direzione della banda	✓	Certificati di sicurezza	
Airtime Fairness (ATF)	✓	Certificati di conformità	Federal Communications Commission (FCC), CE, RoHS
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Dimensioni e peso	
BeamForming	✓	Larghezza	180 mm
Potenza di trasmissione (CE)	20 - 23 dbm	Profondità	180 mm
Potenza di trasmissione (FCC)	24 dbm	Altezza	47,5 mm
Potenza di trasmissione	27 dBmW		

Sicurezza		Dati su imballaggio	
Algoritmi di sicurezza supportati *	64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK	Larghezza imballo	257,5 mm
Filtri MAC address	✓	Profondità imballo	285,5 mm
Funzioni SSID (Service Set Identifier)	Multiple SSIDs	Altezza imballo	283,5 mm
Numero di supporti SSID	16	Peso dell'imballo	3,54 kg
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Contenuto dell'imballo	
Protocolli		Quantità per pacco	5 pz
Protocolli di gestione	HTTP/HTTPS	Adattatore PoE incluso	✓
Caratteristiche di gestione		Cavi inclusi	AC
Gestione web-based	✓	Kit di montaggio	✓
Syslog	✓	Guida rapida	✓
Connettività		Condizioni ambientali	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	2	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
		Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
		Umidità	5 - 90%
		Sostenibilità	
		Conformità alla sostenibilità	✓
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990



4897098687017



4897098687024



0840030707018



840030707018

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.