



TP-Link Omada EAP265 HD punto accesso WLAN 1300 Mbit/s Bianco Supporto Power over Ethernet (PoE)

Marchio : TP-Link

Famiglia del prodotto: Omada

Codice prodotto: EAP265 HD

Nome del prodotto : EAP265 HD



TP-Link Omada EAP265 HD. Velocità massima di trasferimento dati: 1300 Mbit/s, Velocità massima di trasferimento dati (2,4 GHz): 450 Mbit/s, Velocità massima di trasferimento dati (5 GHz): 1300 Mbit/s. Algoritmi di sicurezza supportati: 64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, HTTPS, SNMP, SNMPv2, SSH, WPA-Enterprise, WPA-PSK,...., Funzioni SSID (Service Set Identifier): Multiple SSIDs. Porta WAN: Ethernet (RJ-45). Tipo Power over Ethernet (PoE) supportato: Active PoE, Passive PoE, tasso di voltaggio DC: 12 V. Installazione: Soffitto, Parete, Colore del prodotto: Bianco, Certificazione: CE, FCC, RoHS

Caratteristiche		Connettività	
2.4 GHz *	✓	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	2
5 GHz *	✓	* Porta WAN	Ethernet (RJ-45)
6 GHz *	✗		
Velocità massima di trasferimento dati *	1300 Mbit/s	Gestione energetica	
Velocità massima di trasferimento dati (2,4 GHz)	450 Mbit/s	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
Velocità massima di trasferimento dati (5 GHz)	1300 Mbit/s	Tipo Power over Ethernet (PoE) supportato	Active PoE, Passive PoE
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	tasso di voltaggio DC	12 V
Banda di frequenza	2.4 - 5 GHz	Design	
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.1x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at	Installazione *	Soffitto, Parete
Numero di utenti	500 utente(i)	Colore del prodotto *	Bianco
Selezione automatica dei canali	✓	Tasto reset	✓
Scansione canale automatica	✓	Indicatori LED	✓
MIMO	✓	Certificazione	CE, FCC, RoHS
Tipo MIMO	Multi User MIMO	Antenna	
Wi-Fi Multimedia (WMM)/(WME)	✓	Tipo di antenna *	Interno
VLAN support	✓	Tipo di direzione dell'antenna	Omnidirezionale
Limitazione della velocità	✓	Livello di guadagno dell'antenna (max)	4 dBi
Isolamento wireless	✓	Prestazione	
Direzione della banda	✓	Sistema operativo compatibile	Microsoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows10, Linux
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Dimensioni e peso	
Potenza di trasmissione (CE)	20/23 dbm	Larghezza	205,5 mm
Potenza di trasmissione (FCC)	24 dbm	Profondità	181,5 mm
Sicurezza		Altezza	37,1 mm
Algoritmi di sicurezza supportati *	64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, HTTPS, SNMP, SNMPv2, SSH, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK	Contenuto dell'imballo	
Filtri MAC address	✓	Numero di prodotti inclusi	1 pz
		Kit di montaggio	✓

Sicurezza		Contenuto dell'imballo	
Funzioni SSID (Service Set Identifier)	Multiple SSIDs	Guida rapida	✓
Numero di supporti SSID	16	Condizioni ambientali	
Caratteristiche di gestione		Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Gestione web-based	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Syslog	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
		Umidità	5 - 90%



6935364030728



6935364030735



0845973088651



845973088651

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.