



## TP-Link Omada EAP110-Outdoor 300 Mbit/s Bianco Supporto Power over Ethernet (PoE)

**Marchio :** TP-Link

**Famiglia del prodotto:** Omada

**Codice prodotto:** EAP110-OUTDOOR V3

**Nome del prodotto :** EAP110-Outdoor



TP-Link Omada EAP110-Outdoor. Velocità massima di trasferimento dati: 300 Mbit/s, Velocità massima di trasferimento dati (2,4 GHz): 300 Mbit/s, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100 Mbit/s. Algoritmi di sicurezza supportati: WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, Funzioni SSID (Service Set Identifier): Multiple SSIDs. Protocolli di gestione: HTTP/HTTPS, SNMP, Telnet. Tipo Power over Ethernet (PoE) supportato: Passive PoE, Voltaggio di uscita: 24 V, Corrente d'uscita: 0,6 A. Installazione: Asta, Parete, Colore del prodotto: Bianco, Codice di protezione internazionale (IP): IP65



Caratteristiche		Gestione energetica	
2.4 GHz *	✓	Voltaggio di uscita	24 V
5 GHz *	✗	Corrente d'uscita	0,6 A
6 GHz *	✗	Consumo energetico (max)	3,12 W
Velocità massima di trasferimento dati *	300 Mbit/s	<b>Design</b>	
Velocità massima di trasferimento dati (2,4 GHz)	300 Mbit/s	Installazione *	Asta, Parete
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100 Mbit/s	Colore del prodotto *	Bianco
Banda di frequenza	2.4 GHz	Codice di protezione internazionale (IP)	IP65
Standard di rete	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Tasto reset	✓
Selezione automatica dei canali	✓	Indicatori LED	Potenza
Wi-Fi Multimedia (WMM)/(WME)	✓	Certificazione	CE, FCC, RoHS
VLAN support	✓	<b>Antenna</b>	
Caratteristiche della LAN virtuale	Tagged VLAN, VLAN mapping	Tipo di antenna *	Esterno
Limitazione della velocità	✓	Tipo di direzione dell'antenna	Omnidirezionale
Isolamento wireless	✓	Caratteristiche dell'antenna	Antenna staccabile
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Qualità dell'antenna	2
Potenza di trasmissione (CE)	20 dbm	Livello di guadagno dell'antenna (max)	3 dBi
Potenza di trasmissione (FCC)	22 dbm	<b>Prestazione</b>	
<b>Sicurezza</b>		Sistema operativo compatibile	Microsoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows10
Algoritmi di sicurezza supportati *	WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK	<b>Dimensioni e peso</b>	
Filtri MAC address	✓	Larghezza	216 mm
Funzioni SSID (Service Set Identifier)	Multiple SSIDs	Profondità	46 mm
Numero di supporti SSID	8	Altezza	27 mm
Servizio utente di autenticazione remota in entrata (RADIUS)	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Larghezza imballo	140 mm
<b>Protocolli</b>		Profondità imballo	270 mm
Protocolli di gestione	HTTP/HTTPS, SNMP, Telnet	Altezza imballo	100 mm
<b>Caratteristiche di gestione</b>		Peso dell'imballo	620 g
Gestione web-based	✓	Tipo di imballo	Scatola
Syslog	✓	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Numero di prodotti inclusi	1 pz

Connettività		Contenuto dell'imballo	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Adattatore PoE incluso	✓
		Cavi inclusi	AC
Gestione energetica		Kit di montaggio	✓
Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓	Antenna inclusa	✓
Tipo Power over Ethernet (PoE) supportato	Passive PoE	Condizioni ambientali	
		Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
		Intervallo temperatura di funzionamento	-30 - 65 °C
		Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
		Umidità	5 - 90%
		Sostenibilità	
		Conformità alla sostenibilità	✓
		Certificati di sostenibilità	CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS



6935364097752



6935364097769



0845973092832



845973092832

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.