



## TP-Link Omada EAP655-Wall 2402 Mbit/s Bianco Supporto Power over Ethernet (PoE)

**Marchio :** TP-Link

**Famiglia del prodotto:**  
Omada

**Codice prodotto:** EAP655-  
WALL

**Nome del prodotto :** EAP655-  
Wall

TP-Link Omada EAP655-Wall. 2.4 GHz, 5 GHz, Velocità massima di trasferimento dati: 2402 Mbit/s. Algoritmi di sicurezza supportati: HTTPS, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPA3-Enterprise. Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s. Supporto Power over Ethernet (PoE). Colore del prodotto: Bianco



Caratteristiche		Connettività	
2.4 GHz *	✓	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4
5 GHz *	✓	Porta WAN	Ethernet (RJ-45)
6 GHz *	✗	Jack DC-in	✓
Velocità massima di trasferimento dati *	2402 Mbit/s	<b>Gestione energetica</b>	
Velocità massima di trasferimento dati (2,4 GHz)	574 Mbit/s	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
Velocità massima di trasferimento dati (5 GHz)	2402 Mbit/s	Consumi	12 W
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	<b>Design</b>	
Banda di frequenza	2.4, 5 GHz	Installazione *	Parete
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.1x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at	Colore del prodotto *	Bianco
		Blocco cavo	✗
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Tasto reset	✓
Numero di utenti	100 utente(i)	Indicatori LED	✓
Selezione automatica dei canali	✓	<b>Antenna</b>	
Wi-Fi Multimedia (WMM)/(WME)	✓	Tipo di antenna *	Interno
VLAN support	✓	Qualità dell'antenna	2
Limitazione della velocità	✓	Livello di guadagno dell'antenna (max)	5 dBi
Isolamento wireless	✓	<b>Prestazione</b>	
Direzione della banda	✓	Sistema operativo compatibile	Microsoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows10, Windows 11, Linux
Airtime Fairness (ATF)	✓	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Certificati di conformità	RoHS
BeamForming	✓	Certificazione	FCC, RoHS
Potenza di trasmissione (CE)	20 - 23 - 26 dbm		
Potenza di trasmissione (FCC)	21 - 21 dbm		

Sicurezza		Dimensioni e peso	
Algoritmi di sicurezza supportati *	HTTPS, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPA3-Enterprise	Larghezza	143 mm
Filtri MAC address	✓	Profondità	86 mm
Filtraggio per indirizzo IP	✓	Altezza	42,6 mm
Funzioni SSID (Service Set Identifier)	Multiple SSIDs	Dati su imballaggio	
Numero di supporti SSID	16	Larghezza imballo	117 mm
Servizio utente di autenticazione remota in entrata (RADIUS)	✓	Profondità imballo	184 mm
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Altezza imballo	56 mm
Caratteristiche di gestione		Peso dell'imballo	400 g
Gestione web-based	✓	Tipo di imballo	Scatola
Syslog	✓	Contenuto dell'imballo	
Firmware aggiornabile	✓	Quantità per pacco	1 pz
		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%



4897098682111



4897098683576



0840030703577



840030703577

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.