



TP-Link Omada EAP230-Wall 1167 Mbit/s Bianco Supporto Power over Ethernet (PoE)

Marchio : TP-Link

Famiglia del prodotto:
Omada

Codice prodotto: EAP230-
WALL

Nome del prodotto : EAP230-
Wall



TP-Link Omada EAP230-Wall. 2.4 GHz, 5 GHz, Velocità massima di trasferimento dati: 1167 Mbit/s. Algoritmi di sicurezza supportati: 64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, SNMP, SNMPv2, WPA, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK. Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s. Supporto Power over Ethernet (PoE). Colore del prodotto: Bianco. Consumo energetico (max): 25,5 W



Caratteristiche		Connettività	
2.4 GHz *	✓	Porta WAN	Ethernet (RJ-45)
5 GHz *	✓	Gestione energetica	
6 GHz *	✗	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
Velocità massima di trasferimento dati *	1167 Mbit/s	Consumi	9 W
Velocità massima di trasferimento dati (2,4 GHz)	300 Mbit/s	Consumo energetico (max)	25,5 W
Velocità massima di trasferimento dati (5 GHz)	867 Mbit/s	Design	
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Installazione *	Parete
Banda di frequenza	2.4 - 5 GHz	Colore del prodotto *	Bianco
Standard di rete	IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at	Tasto reset	✓
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Indicatori LED	Operazione
Selezione automatica dei canali	✓	Antenna	
Scansione canale automatica	✓	Tipo di antenna *	Interno
MIMO	✓	Caratteristiche dell'antenna	Antenna integrata
Tipo MIMO	Multi User MIMO	Qualità dell'antenna	2
Wi-Fi Multimedia (WMM)/(WME)	✓	Livello di guadagno dell'antenna (max)	3,6 dBi
VLAN support	✓	Prestazione	
Caratteristiche della LAN virtuale	Port-based VLAN, VLAN mapping	Sistema operativo compatibile	Microsoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows10
Limitazione della velocità	✓	Certificati di sicurezza	
Direzione della banda	✓	Certificati di conformità	CE, RoHS
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Dimensioni e peso	
BeamForming	✓	Larghezza	86,8 mm
Potenza di trasmissione (CE)	20 - 23 dbm	Profondità	86,8 mm
Sicurezza		Altezza	30,2 mm
Algoritmi di sicurezza supportati *	64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, SNMP, SNMPv2, WPA, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK	Dati su imballaggio	
Filtri MAC address	✓	Larghezza imballo	118 mm
Funzioni SSID (Service Set Identifier)	Multiple SSIDs	Profondità imballo	130 mm
		Altezza imballo	47 mm

Sicurezza		Dati su imballaggio	
Numero di supporti SSID	16	Peso dell'imballo	210 g
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Contenuto dell'imballo	
Protocolli		Quantità per pacco	2 pz
Secure File Transfer Protocol (SFTP) con SSH 2	✓	Kit di montaggio	✓
Caratteristiche di gestione		Guida rapida	✓
Gestione web-based	✓	Condizioni ambientali	
Syslog	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Connettività		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
*		Umidità	5 - 90%
		Sostenibilità	
		Conformità alla sostenibilità	✓
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990



6935364089481



6935364089498

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.

Publication date: 10-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date