



TP-Link Omada EAP225-Outdoor 1200 Mbit/s Valge Power over Ethernet tugi

Brand : TP-Link

Product family: Omada

Product code: EAP225-OUTDOOR

Product name : EAP225-Outdoor

TP-Link Omada EAP225-Outdoor. 2,4 GHz, 5 GHz, Andmete edastamise maksimaalne määr: 1200 Mbit/s. Turvaalgoritmid: 802.1x RADIUS. Ethernet LAN-i andmeedastuskiirused: 10,100,1000 Mbit/s. Power over Ethernet tugi. Toote värv: Valge



Funktsioonid		Võimsus	
2,4 GHz *	✓	Võimsustarve (tüüpiline)	10,5 W
5 GHz *	✓	Disain	
6 GHz *	✗	Paigutus *	Post, Sein
Andmete edastamise maksimaalne määr *	1200 Mbit/s	Toote värv *	Valge
Maksimaalne andmeedastuskiirus (2.4 GHz)	300 Mbit/s	Rahvusvahelise kaitse (IP) kood	IP65
Maksimaalne andmeedastuskiirus (5 GHz)	867 Mbit/s	Lähtestusnupp	✓
Ethernet LAN-i andmeedastuskiirused	10,100,1000 Mbit/s	Antenn	
Sagedusriba	2.4 - 5 GHz	Antenni tüüp *	Väline
Võrgustandardid	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3u	Antenni suuna tüüp	Mitmesuunaline
MIMO	✓	Antenni elemendid	Eemaldatav antenn
MIMO tüüp	Multi User MIMO	Antennide arv	2
Wi-Fi multimeedia (WMM)/(WME)	✓	Antennivõimenduse tase (maksimaalne)	4 dBi
VLAN-i tugi	✓	Toimimine	
Virtuaalse LANi elemendid	VLAN mapping	Ühilduvad operatsioonisüsteemid	Microsoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows10, Windows11, Linux
Kiiruse piiramine	✓	Tehnilised andmed	
Band Steering	✓	Vastavussertifikaadid	CE, Föderaalne kommunikatsioonikomisjon (FCC), RoHS
Airtime Fairness (ATF)	✓	Kaal ja mõõtmed	
Teenusekvaliteedi (QoS) tugi	✓	Laius	215 mm
BeamForming	✓	Sügavus	46 mm
Saatja võimsus (CE)	27 dbm	Kõrgus	27 mm
Saatja võimsus (FCC)	22 dbm	Pakendi andmed	
Turvalisus		Pakendi laius	140 mm
Turvaalgoritmid *	802.1x RADIUS	Pakendi sügavus	270 mm
MAC-aadresside filtreerimine	✓	Pakendi kõrgus	100 mm
Service Set Identifier (SSID) elemendid	Multiple SSIDs	Pakendi kaal	640 g
SSID-tugede arv	16		

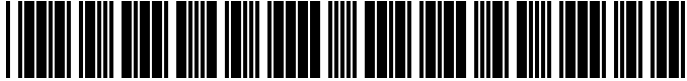
Turvalisus		Pakendi sisu	
Pääsuloend (ACL)	✓	Kaasnevate toodete arv	1 tk
Juhtimisfunktsioonid		AC-adapter kaasa arvatud	✓
Veebipõhine haldus	✓	Paigalduskomplekt	✓
Logiserver	✓	Kiirstardi juhend	✓
Pesad & liidesed		Töötingimused	
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	1	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 90 protsenti
Võimsus		Kasutamistemperatuur (T-T)	-30 - 70 °C
Power over Ethernet tugi *	✓	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-40 - 70 °C
Toide üle võrgu (PoE) toetatud tüüp	Passive PoE	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	5 - 90 protsenti
Väljundpinge	24 V	Jätkusuutlikkus	
		Jätkusuutlikkuse järgimine	✓
		Logistika andmed	
		Harmonized System (HS) kood	85176990



6935364083571



0845973083571



845973083571

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.