



TP-Link Omada EAP225-Outdoor 1200 Mbit/s Weiß Power over Ethernet (PoE)



Marke : TP-Link

Produktfamilie: Omada

Artikel-Code: EAP225-OUTDOOR

Produktname : EAP225-Outdoor

- Widerstandsfähiges, wetterfestes Gehäuse für Outdoor WLAN-Verwendung
 - WLAN mit bis zu 1200Mbit/s und 2*2-MIMO
 - WLAN-Verbindung zwischen den APs mit erweiterter Abdeckung dank Omada Mesh Technologie
 - Nahtlose Übertragung mit stabiler Verbindung trotz Bewegung von Geräten zu Hause
 - Hohe Sendeleistung und empfindliche Antennen für bestmögliche Abdeckung
 - Cloud-Management-Software und Omada App für eine zentrale Verwaltung hunderter EAPs
 - Mehrere Optionen für Gast-Authentifizierung per (SMS/Facebook usw.) zur Vereinfachung Ihres Business
 - Unterstützt passives PoE für einfache, kostengünstige Installation ohne Verlegen neuer Kabel
- AC1200-Dualband-Gigabit-WLAN-Outdoor-Access Point mit MU-MIMO
 TP-Link Omada EAP225-Outdoor. 2,4 GHz, 5 GHz, Maximale Datenübertragungsrate: 1200 Mbit/s.
 Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: 802.1x RADIUS. Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100,1000 Mbit/s. Power over Ethernet (PoE). Produktfarbe: Weiß

Merkmale		Energie	
2,4 GHz *	✓	Ausgangsspannung	24 V
5 GHz *	✓	Stromverbrauch (Standardbetrieb)	10,5 W
6 GHz *	✗	Design	
Maximale Datenübertragungsrate *	1200 Mbit/s	Platzierung *	Stange, Wand
Maximale Datenübertragungsrate (2,4 GHz)	300 Mbit/s	Produktfarbe *	Weiß
Maximale Datenübertragungsrate (5 GHz)	867 Mbit/s	Internationale Schutzart (IP-Code)	IP65
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s	Reset-Knopf	✓
Frequenzband	2.4 - 5 GHz	Antenne	
Netzstandard	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	Antennentyp *	Extern
MIMO	✓	Antennenrichtungsart	Mit kugelförmiger Richtcharakteristik
MIMO-Typ	Multi User MIMO	Antennenfunktionen	Abnehmbare Antenne
WLAN-Multimedia (WMM)/(WME)	✓	Anzahl der Antennen	2
VLAN-Unterstützung	✓	Antenne Zunahmehöhe (max)	4 dBi
Virtuelle LAN-Funktionen	VLAN mapping	Leistungen	
Ratenbeschränkung	✓	Kompatible Betriebssysteme	Microsoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows10, Windows11, Linux
Bandsteuerung	✓	Zertifikate	
Airtime Fairness (ATF)	✓	Konformitätsbescheinigungen	CE, Eidgenössische Kommunikationskommission (FCC), RoHS
Quality of Service (QoS) Support	✓	Gewicht und Abmessungen	
BeamForming	✓	Breite	215 mm
Sendeleistung (CE)	27 dbm	Tiefe	46 mm
Sendeleistung (FCC)	22 dbm	Höhe	27 mm
Sicherheit		Verpackungsdaten	
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen *	802.1x RADIUS	Verpackungsbreite	140 mm
MAC Adressen Filtern	✓	Verpackungstiefe	270 mm
Funktionen Service Set Identifier (SSID)	Multiple SSIDs	Verpackungshöhe	100 mm
Anzahl der SSID-Unterstützung	16	Paketgewicht	640 g
Zugriffskontrollliste	✓		

Management-Funktionen		Lieferumfang	
Web-basiertes Management	✓	Menge pro Packung	1 Stück(e)
Syslog	✓	AC-Netzadapter	✓
Anschlüsse und Schnittstellen		Montageset	✓
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) *	1	Schnellstartübersicht	✓
Energie		Betriebsbedingungen	
Power over Ethernet (PoE) *	✓	Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%
Power-over-Ethernet (PoE)-Typ unterstützt	Passive PoE	Betriebstemperatur	-30 - 70 °C
		Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 70 °C
		Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 90%
		Nachhaltigkeit	
		Nachhaltigkeitskonformität	✓
		Logistikdaten	
		Warentarifnummer (HS)	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.