



## TP-Link Omada EAP225-Outdoor 1200 Mbit/s Blanc Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)

Marque : TP-Link

Famille de produit: Omada

Code produit: EAP225-OUTDOOR

Nom du produit : EAP225-Outdoor

TP-Link Omada EAP225-Outdoor. 2,4 GHz, 5 GHz, Débit de transfert des données maximum: 1200 Mbit/s. Algorithme de sécurité soutenu: 802.1x RADIUS. LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000 Mbit/s. Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE). Couleur du produit: Blanc



Caractéristiques		Puissance	
2,4 GHz *	✓	Type Power over Ethernet (PoE) pris en charge	Passive PoE
5 GHz *	✓	Tension de sortie	24 V
6 GHz *	✗	Consommation électrique typique	10,5 W
Débit de transfert des données maximum *	1200 Mbit/s	<b>Design</b>	
Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz)	300 Mbit/s	Positionnement *	Poteau, Mur
Débit de transfert des données maximum (5 GHz)	867 Mbit/s	Couleur du produit *	Blanc
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Code (IP) Internationale Protection	IP65
Bande de fréquence	2.4 - 5 GHz	Bouton de réinitialisation	✓
Standards réseau	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	<b>Antenne</b>	
MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	✓	Type d'antenne *	Externe
Type MIMO	Multi User MIMO	Type de direction d'antenne	Omni-directionnel
Multimédia Wi-Fi (WMM)/(WME)	✓	Fonctions de l'antenne	Antenne amovible
Support VLAN	✓	Quantité d'antenne	2
Fonctions LAN virtuelles	VLAN mapping	Niveau de gain de l'antenne (max)	4 dBi
Limitation du débit	✓	<b>représentation / réalisation</b>	
Direction de la bande	✓	Systèmes d'exploitation compatibles	Microsoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows10, Windows11, Linux
Airtime Fairness (ATF)	✓	<b>Certificat</b>	
Qualité de service (QoS)	✓	Certificats de conformité	CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS
BeamForming	✓	<b>Poids et dimensions</b>	
Puissance de transmission (CE)	27 DBm	Largeur	215 mm
Puissance de transmission (FCC)	22 DBm	Profondeur	46 mm
<b>Sécurité</b>		Hauteur	27 mm
Algorithme de sécurité soutenu *	802.1x RADIUS	<b>Informations sur l'emballage</b>	
Filtrage d'adresse MAC	✓	Largeur du colis	140 mm
Fonctions du Service Set Identifier (SSID)	Multiple SSIDs	Profondeur du colis	270 mm
		Hauteur du colis	100 mm
		Poids du paquet	640 g

<b>Sécurité</b>		<b>Contenu de l'emballage</b>	
Nombre de prises en charge de SSID	16	Quantité	1 pièce(s)
Liste de contrôle d'accès (ACL)	✓	Adaptateur secteur fourni	✓
<b>Caractéristiques de gestion</b>		Kit de montage	✓
Gestion basée sur le web	✓	Guide de démarrage rapide	✓
Syslog	✓	<b>Conditions environnementales</b>	
<b>Connectivité</b>		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	1	Température d'opération	-30 - 70 °C
<b>Puissance</b>		Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
		<b>Durabilité</b>	
		Conformité à la durabilité	✓
		<b>Données logistiques</b>	
		Code du système harmonisé	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.