



TP-Link Omada EAP225 point d'accès réseaux locaux sans fil 1350 Mbit/s Blanc Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)

Marque : TP-Link

Famille de produit: Omada

Code produit: EAP225

Nom du produit : EAP225



TP-Link Omada EAP225. 2,4 GHz, 5 GHz, Débit de transfert des données maximum: 1350 Mbit/s. Algorithme de sécurité soutenu: 64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, SSID, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK. 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 * | ✓ | Consommation électrique typique | 10,15 W |
| 5 GHz * | ✓ | Design | |
| 6 GHz * | ✗ | Positionnement * | Plafond, Mur |
| Débit de transfert des données maximum * | 1350 Mbit/s | Couleur du produit * | Blanc |
| Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz) | 450 Mbit/s | Port de câble antivol | ✓ |
| Débit de transfert des données maximum (5 GHz) | 867 Mbit/s | Type d'emplacement de verrouillage de câble | Kensington |
| LAN Ethernet : taux de transfert des données | 10,100,1000 Mbit/s | Bouton marche/arrêt intégré | ✓ |
| Standards réseau | IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3af | Bouton de réinitialisation | ✓ |
| Technologie de câblage | 10/100/1000Base-T(X) | Voyants | Énergie, WLAN |
| MIMO (entrées multiples, sorties multiples) | ✓ | Antenne | |
| Type MIMO | Multi User MIMO | Type d'antenne * | Interne |
| Multimédia Wi-Fi (WMM)/(WME) | ✓ | Type de direction d'antenne | Omni-directionnel |
| Support VLAN | ✓ | Fonctions de l'antenne | Antenne intégrée |
| Fonctions LAN virtuelles | VLAN mapping | Quantité d'antenne | 5 |
| Limitation du débit | ✓ | Niveau de gain de l'antenne (max) | 5 dBi |
| Direction de la bande | ✓ | représentation / réalisation | |
| Airtime Fairness (ATF) | ✓ | Systèmes d'exploitation compatibles | Microsoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows10, Linux |
| Qualité de service (QoS) | ✓ | Certificat | |
| BeamForming | ✓ | Certificats de conformité | CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS |
| Puissance de transmission (CE) | 23 DBm | réseaux mobiles | |
| Puissance de transmission (FCC) | 24 DBm | Emplacement de carte SIM | ✗ |
| Sécurité | | Poids et dimensions | |
| Algorithme de sécurité soutenu * | 64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, SSID, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK | Largeur | 205,5 mm |
| Filtrage d'adresse MAC | ✓ | Profondeur | 181,5 mm |
| Fonctions du Service Set Identifier (SSID) | Multiple SSIDs | Hauteur | 37,1 mm |

| | | | |
|---|-------------|---|-------------|
| Sécurité | | Informations sur l'emballage | |
| Nombre de prises en charge de SSID | 16 | Largeur du colis | 228 mm |
| Liste de contrôle d'accès (ACL) | ✓ | Profondeur du colis | 340 mm |
| Caractéristiques de gestion | | Hauteur du colis | 65 mm |
| Gestion basée sur le web | ✓ | Poids du paquet | 910 g |
| Syslog | ✓ | Type d'emballage | Boîte |
| Connectivité | | Contenu de l'emballage | |
| Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) * | 1 | Quantité | 1 pièce(s) |
| Entrée DC | ✓ | Adaptateur secteur fourni | ✓ |
| Puissance | | Adaptateur PoE inclus | ✓ |
| Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) * | ✓ | Kit de montage | ✓ |
| Type Power over Ethernet (PoE) pris en charge | Passive PoE | Guide de démarrage rapide | ✓ |
| Tension de sortie | 12 V | Conditions environnementales | |
| Courant de sortie | 1,5 A | Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 10 - 90% |
| | | Température d'opération | 0 - 40 °C |
| | | Température hors fonctionnement | -40 - 70 °C |
| | | Taux d'humidité relative (stockage) | 5 - 90% |
| | | Durabilité | |
| | | Conformité à la durabilité | ✓ |
| | | Données logistiques | |
| | | Code du système harmonisé | 85176990 |



6935364096915

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