



TP-Link EAP245 point d'accès réseaux locaux sans fil 1300 Mbit/s Blanc Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)

Marque : TP-Link

Code produit: EAP245

Nom du produit : EAP245

TP-Link EAP245. Débit de transfert des données maximum: 1300 Mbit/s, Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz): 450 Mbit/s, Débit de transfert des données maximum (5 GHz): 1300 Mbit/s. Algorithme de sécurité soutenu: 64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK. Tension d'entrée AC: 12 V, Courant d'entrée: 1.5 A, Consommation électrique typique: 12,3 W. Positionnement: Plafond, Mur, Couleur du produit: Blanc, Type d'emplacement de verrouillage de câble: Kensington. Type d'antenne: Interne, Type de direction d'antenne: Omni-directionnel, Fonctions de l'antenne: Antenne intégrée



Caractéristiques		Puissance	
2,4 GHz *	✓	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✓
5 GHz *	✓	Tension d'entrée AC	12 V
Débit de transfert des données maximum *	1300 Mbit/s	Courant d'entrée	1.5 A
Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz)	450 Mbit/s	Consommation électrique typique	12,3 W
Débit de transfert des données maximum (5 GHz)	1300 Mbit/s	Design	
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Positionnement *	Plafond, Mur
Bande de fréquence	2.4, 5 GHz	Couleur du produit *	Blanc
Standards réseau	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.1x, IEEE 802.3af	Port de câble antivol	✓
Sélection automatique du canal	✓	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	✓	Bouton de réinitialisation	✓
Type MIMO	Multi User MIMO	Voyants	Énergie
Fonctions LAN virtuelles	SSID-based VLAN assignment	Certification	CE, FCC, RoHS
Limitation du débit	✓	Antenne	
Isolation sans fil	✓	Type d'antenne *	Interne
Airtime Fairness (ATF)	✓	Type de direction d'antenne	Omni-directionnel
Qualité de service (QoS)	✓	Fonctions de l'antenne	Antenne intégrée
Puissance de transmission	27 dBmW	Niveau de gain de l'antenne (max)	4 dBi
Sécurité		représentation / réalisation	
Algorithme de sécurité soutenu *	64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK	Systèmes d'exploitation compatibles	Microsoft Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10
Filtrage d'adresse MAC	✓	Poids et dimensions	
Nombre de prises en charge de SSID	16	Largeur	205,4 mm
Contrôle d'accès réseau basé sur le port (PNAC)	✓	Profondeur	181,6 mm
Liste de contrôle d'accès (ACL)	✓	Hauteur	37,4 mm
		Contenu de l'emballage	
		Adaptateur PoE inclus	✓
		Kit de montage	✓
		Guide de démarrage rapide	✓

Caractéristiques de gestion		Conditions environnementales	
Gestion basée sur le web	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Syslog	✓	Température d'opération	0 - 40 °C
Connectivité		Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	2	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Entrée DC	✓	Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85176990



5715063435403

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