

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. 2,4 GHz, 5 GHz, Débit de transfert des données maximum: 1300 Mbit/s. Algorithme de sécurité soutenu: 64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, WPA, WPA-PSK, 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 * 5 GHz *	<i>y</i>	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✓
Débit de transfert des données maximum *	1300 Mbit/s	Tension d'entrée AC Courant d'entrée	12 V 1.5 A
Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz)	450 Mbit/s	Consommation électrique typique Design	12,3 W
Débit de transfert des données maximum (5 GHz)	1300 Mbit/s	Positionnement *	Plafond, Mur
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Couleur du produit * Port de câble antivol	Blanc
Bande de fréquence	2.4, 5 GHz IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Standards réseau	802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.1x, IEEE 802.3af	Bouton de réinitialisation	✓
Sélection automatique du canal	✓	Voyants	Énergie
MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	✓	Antenne Type d'antenne *	Interne
Type MIMO	Multi User MIMO	Type de direction d'antenne	Omni-directionnel
Fonctions LAN virtuelles Limitation du débit	SSID-based VLAN assignment	Fonctions de l'antenne Niveau de gain de l'antenne (max)	Antenne intégrée 4 dBi
Isolation sans fil	✓	représentation / réalisation	. 42.
Airtime Fairness (ATF) Qualité de service (QoS) Puissance de transmission	✓ ✓ 27 dBmW	Systèmes d'exploitation compatibles	Microsoft Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10
Sécurité	27 dBilliv	Certificat	
Algorithme de sécurité soutenu *	64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-	Certification Poids et dimensions	CE, FCC, RoHS
Filtrage d'adresse MAC	PSK ✓	Largeur Profondeur	205,4 mm 181,6 mm

Sécurité		Poids et dimensions	
Nombre de prises en charge de	16	Hauteur	37,4 mm
SSID Contrôle d'accès réseau basé sur le port (PNAC)	✓	Contenu de l'emballage	
		Adaptateur PoE inclus	✓
Liste de contrôle d'accès (ACL)	✓	Kit de montage	✓
Caractéristiques de gestion		Guide de démarrage rapide	✓
Gestion basée sur le web	✓	Conditions environnementales	
Syslog	✓	Humidité relative de	10 - 90%
Connectivité		fonctionnement (H-H) Température d'opération	0 - 40 °C
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) * Entrée DC	2	Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
		Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85176990



5715063435403

Catalog Object Cloud



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.