TP-Link EAP245(5-PACK) point d'accès réseaux locaux sans fil 1750 Mbit/s Blanc Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)





Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 508,10 €

Remise:

TVA: 101,62 €

Poser une question sur ce produit

Description du produit Caractéristiques

2,4 GHz 5 GHz

Débit de transfert des données maximum Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz) Débit de transfert des données maximum (5 GHz) LAN Ethernet : taux de transfert des données

Bande de fréquence Standards réseau

Technologie de cablâge Sélection automatique du canal Oui Oui 1750 Mbit/s

450 Mbit/s 1300 Mbit/s 10,100,1000 Mbit/s

2.4, 5 GHz

IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.1x, IEEE 802.3af 10/100/1000Base-T(X)

Oui

MIMO (entrées multiples, sorties multiples) Oui

Type MIMO Multi User MIMO

Multimédia Wi-FI (WWM)/(WME)

Wi-Fi en itinérance

Support VLAN

Oui

Oui

Fonctions LAN virtuelles SSID-based VLAN assignment

Limitation du débit

Isolation sans fil

Oui

Direction de la bande

Airtime Fairness (ATF)

Qualité de service (QoS)

Puissance de transmission

Oui

Oui

27 dBmW

Sécurité

Algorithme de sécurité soutenu 64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, WPA, WPA-PSK,

WPA2, WPA2-PSK

Filtrage d'adresse MAC

Nombre de prises en charge de SSID

16

Caractéristiques de gestion

Gestion basée sur le web
Oui
Syslog
Oui
Connectivité

Manalana

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) 2 Entrée DC Oui

Puissance

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port Oui

(PoE)

Tension d'entrée AC
Courant d'entrée
1.5 A
Consommation électrique typique
12,3 W

Design

Positionnement Plafond, Mur Couleur du produit Blanc Bouton de réinitialisation Oui Voyants Oui

Certification CE, FCC, RoHS

Antenne

Type d'antenne Interne

Type de direction d'antenne Omni-directionnel Fonctions de l'antenne Antenne intégrée

Niveau de gain de l'antenne (max) 4 dBi

Poids et dimensions

Largeur 206 mm Profondeur 182 mm Hauteur 37 mm

Contenu de l'emballage

Nombre de produits inclus 5 pièce(s)
Adaptateur secteur fourni Oui
Kit de montage Oui

Conditions environnementales

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%

Données logistiques

Code du système harmonisé 85176990

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.