TP-Link EAP660 HD point d'accès réseaux locaux sans fil 2402 Mbit/s Blanc Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)





Note : Pas noté **Prix**

Prix

Prix Remisé: 241,49 €

Remise:

TVA: 48,30 €

Poser une question sur ce produit

Description du produit Caractéristiques

2,4 GHz 5 GHz 6 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

Sélection automatique du canal

Oui Oui Non 2402 Mbit/s

1148 Mbit/s 2402 Mbit/s 25000 Mbit/s 2.4 - 5 GHz

IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n

Oui

Balayage de canal automatique Oui MIMO (entrées multiples, sorties multiples) Oui

Type MIMO Multi User MIMO

Multimédia Wi-FI (WWM)/(WME) Oui Wi-Fi en itinérance Oui Support VLAN Oui Limitation du débit Oui Isolation sans fil Oui Airtime Fairness (ATF) Oui Qualité de service (QoS) Oui

Sécurité

Algorithme de sécurité soutenu WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK,

WPA3-Enterprise, WPA3-PSK

Filtrage d'adresse MAC Oui

Multiple SSIDs Fonctions du Service Set Identifier (SSID)

Service utilisateur de composition d'authentification à Oui

distance (RADIUS, Remote Authentification Dial-In User

Service)

Caractéristiques de gestion

Gestion basée sur le web Oui Syslog Oui

Connectivité

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) 1 Entrée DC Oui

Puissance

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port Oui

(PoE)

12 V Tension de sortie Courant de sortie 2 A

Design

Positionnement Plafond Couleur du produit Blanc

Antenne

Type d'antenne Interne

Poids et dimensions

Largeur 243 mm Profondeur 243 mm Hauteur 64 mm Contenu de l'emballage

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.