

TP-Link AX3000 Point d'accès Wi-Fi 6 int./ext.



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : EAP650 D120-OUTDOOR

2,4 GHz : Oui

5 GHz : Oui

6 GHz : Non

Airtime Fairness (ATF) : Oui

Algorithme de sécurité soutenu : SNMP, SNMPv2, SNMPv3

Bluetooth : Oui

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui

Couleur du produit : Blanc

Débit de transfert des données maximum : 3000 Mbit/s

Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz) : 574 Mbit/s

Débit de transfert des données maximum (5 GHz) : 2402 Mbit/s

Direction de la bande : Oui

Filtrage d'adresse MAC : Oui

Gestion basée sur le web : Oui

Guide de démarrage rapide : Oui

Hauteur : 69,7 mm

Kit de montage : Oui

LAN Ethernet : taux de transfert des données : 10,100,1000 Mbit/s

Largeur : 230 mm

MIMO (entrées multiples, sorties multiples) : Oui

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Plan E (angle d'ouverture à 3 dB) : 30°

Plan H (angle d'ouverture à 3 dB) : 120°

Portée maximum intérieure : 500 m

Positionnement : Plafond, Mur

Profondeur : 207,5 mm

Quantité : 1 pièce(s)

Sélection automatique du canal : Oui

Service utilisateur de composition d'authentification à distance (RADIUS, Remote Authentication Dial-In User Service) : Oui

Tension d'entrée AC : 48 V

Type d'antenne : Interne

Type MIMO : Multi User MIMO

Type Power over Ethernet (PoE) pris en charge : Passive PoE