

# TP-LINK EAP110-Outdoor HotSpot SDN d'extérieur IP65 WiFi 4 N300 PoE passif



## DESCRIPTION

Le point d'accès EAP110-Outdoor de la gamme professionnel TP-LINK fournit une solution réseau Wi-Fi à la fois flexible et facile à déployer, administrable et robuste. Élégant et compact, il est conçu pour une installation en extérieur sur un mur ou même sur un poteau.

- Conçu pour les projets Wi-Fi extérieurs
- Débit Wi-Fi jusqu'à 300 Mbps grâce à la technologie 2x2 MIMO
- Une zone de couverture à longue portée grâce à une grande puissance d'émission et ses 2 antennes à gain élevé
- Boîtier résistant aux intempéries (IP65)
- Déploiement flexible et installation pratique via le support Passive PoE (Power over Ethernet) et sa conception de montage
- Logiciel "Auranet Controller" inclus permet aux administrateurs de gérer très simplement des centaines de points d'accès
- Portail captif fournit une méthode d'authentification des invités sécurisée et pratique
- Prise en charge de la gestion VLAN pour une gestion réseau améliorée

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : EAP110-OUTDOOR

### Caractéristiques :

2,4 GHz : Oui

5 GHz : Non

Débit de transfert des données maximum : 300 Mbit/s

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

Bande de fréquence : 2.4 GHz

Standards réseau : IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u

Sélection automatique du canal : Oui

### Connectivité :

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

### Puissance :

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

Tension de sortie : 24 V

Courant de sortie : 0,6 A

**Contenu de l'emballage :**

Guide de démarrage rapide : Oui

Consommation (max) : 3,12 W

**Données logistiques :**

Code du système harmonisé : 85176990