

## **Tp-link EAP115 plafonnier SDN WiFi 4 N300 PoE actif**



**Marque :** TP LINK

**Référence :** 307115

**Prix :** 42.85 € HT

### **Descriptif :**

Le point d'accès EAP115 est le 1er modèle de la gamme professionnelle TP-LINK, il fournit une solution réseau Wi-Fi économique, professionnelle, flexible, facile à déployer, administrable et robuste. Élégant et compact, il est conçu pour une installation facile au plafond, au mur ou sur un bureau. La configuration et la gestion WLAN sont simplifiées par la fonction de cluster ou le logiciel d'administration centralisé.

Comme les autres modèles de la gamme, l'EAP115 dispose d'un portail captif et d'une gestion automatique de la radiofréquence, garantissant des performances Wi-Fi optimales dans un environnement à forte densité, comme les campus, les hôtels, les centres commerciaux, les bureaux.

La conception plafonnier du EAP115 permet une installation facile sur des faux-plafonds, en applique murale ou fixé sur un bureau.

Il s'intègre facilement dans tous les décors d'intérieurs.

Le EAP115 intègre la connectivité PoE active pour assurer un déploiement facile, même éloigné d'une prise d'alimentation secteur.

### **Les plus produits :**

- PoE Faible consommation 5W : compatible norme 802.3af/at/bt
- Portail captif pour authentification des clients Wi-Fi invités
- Système Watch Dog : Reboot automatique en cas de blocage logiciel
- Fixation Plafonnier ou Applique murale

### **Spécifications :**

- Le logiciel contrôleur Wi-Fi fourni offre une administration centralisée
- Fonctionnalité Power over Ethernet 802.3af jusqu'à 100 mètres pour un déploiement flexible.
- Un design conçu pour une installation facile au plafond, au mur ou sur un bureau
- Débit Wi-Fi 300Mbps Norme N

- Un portail captif fournit une méthode pratique d'authentification des clients Wi-Fi invités
- Les fonctionnalités de sécurité performantes, incluant le protocole WPA/WPA2-enterprise, l'authentification sécurisée 802.1X avec RADIUS et la détection des points d'accès indésirables vous permettent de protéger votre réseau WLAN
- Fonction Multi-SSID offrant différents réseaux Wi-Fi pour des utilisateurs différents
- Fonction répartition de charge pour assurer la connectivité réseau pour un grand nombre d'utilisateurs
- Compatible avec les produits 802.11 b/g/n
- Norme d'inflammabilité et de toxicité - matériel LSOH (Low Smoke Zero Halogen) UL2043
- Fonction QoS (qualité de service) pour prioriser le trafic de données, de voix et des applications vidéos
- Aération conçue pour éviter le dépôt de poussière sur le circuit imprimé et de ce fait fournir un meilleur fonctionnement à long terme

[Lien vers la fiche du produit](#)