

# TP-LINK AX1800 Wall Plate Wi-Fi 6 GPON Point d'accès



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : EAP625GP-WALL

2,4 GHz : Oui

5 GHz : Oui

6 GHz : Non

Airtime Fairness (ATF) : Oui

Algorithme de sécurité soutenu : WPA, WPA2, WPA3

Bande de fréquence : 2.4 - 5 GHz

Bouton de réinitialisation : Oui

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

Couleur du produit : Blanc

Débit de transfert des données maximum : 1201 Mbit/s

Direction de la bande : Oui

Filtrage d'adresse MAC : Oui

Fonctions du Service Set Identifier (SSID) : Multiple SSIDs, Diffusion SSID, Marche/Arrêt de diffusion SSID

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Gestion basée sur le web : Oui

Hauteur : 44,6 mm

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 90%

Largeur : 143 mm

Limitation du débit : Oui

Maillage sans fil : Oui

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 2

Nombre de prises en charge de SSID : 16

Nombre d'utilisateurs : 120 utilisateur(s)

Poids : 350 g

Positionnement : Mur

Profondeur : 86 mm

Qualité de service (QoS) : Oui

Standards réseau : IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n

Support VLAN : Oui

Surface de couverture : 50 m<sup>2</sup>

Taux d'humidité relative (stockage) : 5 - 90%

Température d'opération : 0 - 40 °C

Température hors fonctionnement : -40 - 70 °C

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V