

TP LINK- Point d'accès WiFi 7 mural EAP775-WALL



DESCRIPTION

TP LINK- Point d'accès WiFi 7 mural EAP775-WALL

- Modèle : EAP775-WALL
- WiFi 7 tri-bande à 6 flux : 5 765 Mb/s sur 6 GHz, 2 882 Mb/s sur 5 GHz et 688 Mb/s sur 2,4 GHz
- Intégration flexible et esthétique : conception de montage polyvalente avec un couvercle à peindre inclus pour une intégration flexible
- Plusieurs ports avec flexibilité PoE : 2 ports 2,5G (1 entrée PoE+/PoE++) + 3 ports Gigabit (2 sorties PoE ou 1 sortie PoE+)
- Faible latence et interférences : le fonctionnement multi liaisons, les unités de réseau multiples et la modulation 4K-QAM garantissent des performances élevées pour votre réseau
- Installation et utilisation faciles : compatible avec Omada SDN pour une configuration en un clic
- Fonctionnalités avancées : prise en charge de la gestion centralisée dans le Cloud, du réseau mesh et de l'itinérance transparente
- WiFi qui supporte plus de connexions : prend en charge plus de 380 connexions simultanées

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : EAP775-WALL