

TPLINK CPE605 HOTSPOT WiFi N150 Parabole 5GHz 23dBi

REF. 305605

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Le CPE605 de TP-Link est une antenne 23dBi directionnel de qualité professionnelle associé à un transmetteur WiFi N150 Mbp d'extérieur en 5 GHz, le choix idéal et économique pour les applications de réseau sans fil d'extérieur.

les plus produit :

- ; Jusqu'à 150 Mbps sur des débits de données WiFi en 5 GHz
- ; Antenne directionnelle à gain élevé 23dBi et réflecteur en métal dédié, idéal pour les applications longue distance
- ; Excellente directivité du faisceau, amélioration de la latence et de la suppression du bruit
- ; Les pièces innovantes à verrouillage par encliquetage permettent un assemblage rapide et une conception structurelle robuste assure la stabilité du CPE605, même en cas de vent fort
- ; Boîtier IP65 résistant aux intempéries, associé à une protection contre les décharges électrostatiques de 15 kV et 6 kV, est adapté à toutes les conditions météorologiques
- ; La technologie TDMA Pharos MAXtream de TP-Link améliore les performances en termes de débit, de capacité et de latence
- ; Pharos Control offre aux administrateurs un système de gestion centralisé gratuit
- ; Prise en charge passive PoE pour permettre un déploiement flexible et une installation pratique

Photo non disponible

305605

AUTRES CARACTERISTIQUES

Packaging : Boîte Retail
Garantie : 3ANS

Marque : TP LINK
Ref. Fabricant : CPE605
Gencod : 6935364089887
Pays d'origine : CN
Code Douane : 8471800000
Unité : PCS

Poids Brut : 2,00 Kg
Poids Net : 0,77 Kg
Volume : 6863,40 cm3

AUTRES VUES

Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible