



MikroTik hAP 5GacD2HnD Double bande 1000Mb/s. 1

5G Non Quantité d'
données LAN Ethernet

Largeur 251

3G

4G

Type d'antenne

2

Processeur intégré

Oui

Profondeur

LAN Ethernet

Ports LAN Ethernet
(RJ-45)

Type d'interface

LAN Ethernet

Ethernet WAN

Hauteur

Fente(s) pour carte
mémoire

Normes de réseau

Température de
fonctionnement
(TT)

Power over
Ethernet (PoE)

Type de source d'alimentation	CC
Fréquence du processeur	719
Modèle de processeur	Qualcomm Atheros IPQ4019
Couleur du produit	Noir
Type de produit	Routeur de table
Norme Wi-Fi supérieure	Wi- Fi 5 (802.11ac)
Quantité de ports USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A	1
Port USB	Oui
Type de connexion WAN	RJ-45
Bande Wi-Fi	Bi-bande (2.4 GHz / 5 GHz)
Wi -Normes Wi-Fi	802.11a.802.11b.802.11g.Wi-Fi 4 (802.11n).Wi-Fi 5 (802.11ac)
Taux de transfert de données WLAN (max)	867

[Read More](#)

SKU: 4752224006981

Price: 95,73 € HT

Stock: instock

Categories: [Routeurs WiFi 5](#)

Product Description

Routeur bi-bande sans fil avec 5 ports Ethernet Gigabit et antennes externes à gain élevé pour une portée plus longue

Oubliez la recherche sans fin du routeur parfait et le défilement sans fin des critiques et des

spécifications ! **MikroTik** a présenté un **point d'accès** domestique **hAP ac3** abordable. qui possède toutes les fonctionnalités dont vous pourriez avoir besoin pendant des années. <h2>Caractéristiques du MikroTik hAP ac³

Caractéristiques du MikroTik hAP ac³

- 5 ports Gigabit
- Entrée et sortie PoE passives
- Processeur 4 cœurs et 256 Mo de RAM
- WiFi Dual Band AC1200

Portée exceptionnelle avec antennes à gain élevé

Est-ce que votre ancien routeur atteint à peine tous les coins de votre maison ? Eh bien. oubliez-le! Nous avons inclus des **antennes sans fil externes** avec un gain élevé et une portée exceptionnelle. à partir de maintenant. juste une connexion sans fil solide et stable dans chaque pièce !

Haute performance et prise en charge PoE

Avec **5 ports Ethernet Gigabit. 256 Mo de RAM et un processeur quadricœur. hAP ac³** peut satisfaire même les foyers les plus grands et les plus exigeants. avec **Prise en charge PoE**. il peut alimenter ou être alimenté par d'autres appareils. il y a une **128 Mo NAND** et un **port USB** pleine taille qui peuvent être utilisés pour ajouter stockage supplémentaire.

Options de montage polyvalentes

Le nouveau boîtier permet de monter l'appareil **verticalement ou horizontalement**. Un kit de montage mural est également inclus.
