

## Point Acces OmniTIK 5 ac



Note : Pas noté

**Prix**

Prix Remisé: 92,79 €

Remise:

TVA: 18,56 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

## Point Acces OmniTIK 5 ac

OmniTik 5 ac dispose de cinq ports Ethernet Gigabit et prend en charge le 802.11ac. Il est équipé d'un puissant processeur 720MHz, 128 Mo de RAM, 802.11a / n / ac double chaîne haute puissance sans fil (support pour AC ainsi que rétrocompatible avec régulier 802.11a / n CPE) et il est livré avec un nouveau boîtier extérieur résistant aux intempéries, deux antennes omni intégrées 7.5dBi 5GHz, une alimentation, un injecteur PoE et un kit de montage.

	Représentation / Réalisation	
Code de produit		RBOmniTikG-5HacD
Architecture		MIPSBE
CPU		QCA9557
Fréquence nominale du CPU		720 MHz
Mémoire RAM		128 MB

Mémoire interne		16 MB
Type de stockage		Flash
Système opérationnel		RouterOS
Intégré dans le processeur		Oui
	Alimentation	
Consommation maximale d'énergie		14W
PoE in		Passive PoE
PoE in input Voltage		10-57 V
Nombre d'entrées DC		1 (PoE-IN)
	Sans fil	
Nombre de chaînes 5 GHz sans fil		2
Normes		IEEE 802.11ac
Gain d'antenne dBi pour 5 GHz		7.5
Modèle de puce sans fil 5 GHz		QCA9892
	Ethernet	
10/100/1000 Ethernet ports		5
	Conditions environnementales	
Température d'opération		-40 à 70 °C
Humidité opérationnelle		5 à 95%
	Poids et dimensions	
Dimensions		416 x 129 x 58 mm

## Spécifications Sans fil:

5 GHz	Transmit (dBm)	Receive Sensitivity
8MBSs	31	-96
54MBSs	27	-81
MCS0	30	-96
MCS7	27	-77
MCS9	22	-72

▪ [Fiche Technique Constructeur](#)

## Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.