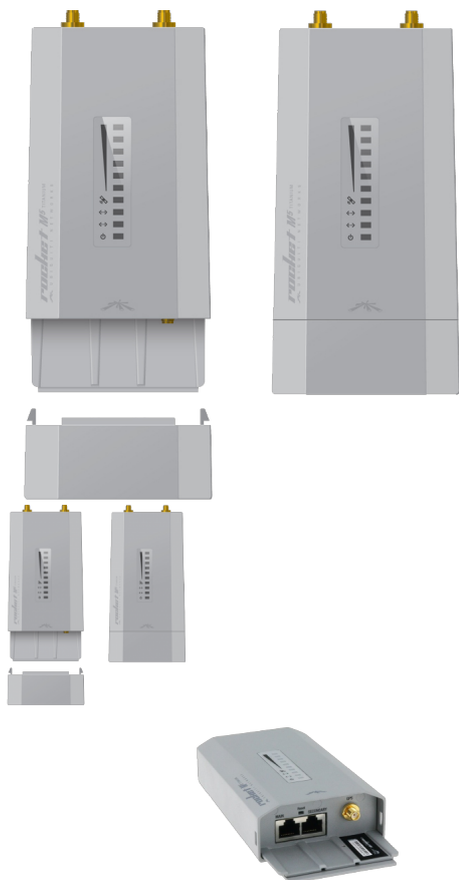


Point Accès Rocket M5 Titanium



Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 190,00 €

Remise: -24,74 €

TVA: 38,00 €



[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

Point d'accès extérieur Ubiquiti AirMax Rocket M5 Titanium

Point d'accès extérieur 5GHz N (MIMO 2x2) hautes performances avec connecteurs d'antennes. Spécialement conçu pour des applications de point-à-point et point-à-multipoint, le RocketM5 Titanium intègre la technologie AirMAX d'Ubiquiti. Celle-ci permet d'obtenir des débit de données jusqu'à 150Mbps LAN!

Couplé avec une [Antenne AM-V5G Titanium](#), vous obtiendrez 20% de performances supplémentaires.

Les gammes d'antennes RocketAntennas et AirMAX Sector d'Ubiquiti permettent de réaliser facilement une station de base sans outils particuliers : le RocketM5 Titanium vient se fixer sur le support d'antenne en toute simplicité.

En option: câble réseau Cat 5e UTP résistant aux UV, spécialement conçu pour l'extérieur.

Principales caractéristiques:

- Réseau sans fil haut débit 802.11n
- Puissance de sortie jusqu'à 27 dBm +/-2dB (Réglable de 0 à 27 dBm)
- Puissance de sortie limitée en fonction du pays sélectionné (Respect de la PIRE)
- Sensibilité en réception -96 dBm +/-2dB
- Température de fonctionnement extrême de -30° à +75°
- Plate-forme ouverte compatible avec d'autres firmwares (ex. OpenWRT, DDWRT)
- Watchdog soft et hard : redémarre automatiquement en cas de dysfonctionnement interne (ex. plantage après orage)
- Sécurité sans fil optimale grâce au cryptage WPA et WPA2
- Chipset Atheros MIPS 74KC, 550MHz, 128Mo SDRAM, 8Mo Flash
- Modes WiFi : Point d'accès, Client, Point d'accès + WDS, Client + WDS
- Modes réseaux : Routeur, NAT, Client PPPoE, QoS, Serveur DHCP
- Gestion de la bande passante (limitation en up et en down)
- Indication du niveau de réception avec des diodes
- Alimentation : PoE 24V 1A (fournie)
- Consommation max : 8W
- 2 Connecteurs d'antenne de type RP-SMA-Jack étanches
- Dimensions 16cm x 8cm x 3cm
- Masse : 0,5 kg (hors accessoires)

▪ [Fiche Technique Constructeur](#)



Commentaires des clients

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