

R2AC-PRISM - Point Accès Rocket 2AC PRISM



Note : Pas noté

Prix

Prix HT: 181,67 €

Remise: -58,33 €

TVA:



[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

R2AC-PRISM - Point Accès Ubiquiti Rocket 2AC Prism

Point d'accès extérieur 2.4GHz 802.11ac (MIMO 2x2) hautes performances avec connecteurs d'antennes. Spécialement conçu pour des applications de point-à-point et point-à-multipoint, le Rocket 2AC intègre la technologie airMAX ac et airPrism d'Ubiquiti. Celle-ci permet d'obtenir des débits de données jusqu'à 330 Mbps LAN

Le Rocket 2AC intègre la fonctionnalité GPS ainsi que la technologie AIRPRISM basée sur un chipset dédié qui permet de réduire les interférences grâce à son filtre actif.

Les gammes d'antennes Rocket Antennas et AirMAX Sector d'Ubiquiti permettent de réaliser facilement une station de base sans outils particuliers : le Rocket 2AC 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 802.11ac
- Puissance de sortie jusqu'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 -40° à +70°

- Sécurité sans fil optimale grâce au cryptage WPA2-AES
- Chipset Atheros MIPS 24KC, 400MHz, 32Mo SDRAM, 8Mo Flash
- Modes WiFi : Point d'accès, Client
- Indication du niveau de réception avec des diodes
- Alimentation : PoE passif 18-26V (alim. 24V 0.5A fournie)
- Consommation max : 8.5W
- 2 Connecteurs d'antenne de type RP-SMA-Jack étanches
- 1 Connecteur d'antenne GPS (fournie)
- Boîtier en fonte d'aluminium
- Dimensions 88cm x 40cm x 230 mm
- Masse : 0,440 kg (hors accessoires)

 [Fiche Technique Constructeur](#)

Commentaires des clients

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