



Ubiquiti AM-9M13-120 | Antenne secteur | AirMAX 900MHz. 13dBi

Fréquence d'antenne	900 MHz
Type d'antenne	Secteur
Gain d'énergie	10dBi - 20dBi
Niveau de gain d'antenne (max)	13.8
Application	Extérieur
Compatible avec la marque	Ubiquiti
Isolation de polarisation croisée	>30 dB
Profondeur	290
Bande de fréquence	0.902 - 0.928
Hauteur	134
Largeur du faisceau horizontal	109
Largeur du faisceau horizontal	120°
Nombre de pièces dans le paquet	1-pack
Polarisation	Double linéaire
Polarisation	Double polarisation
Couleur du produit	Blanc /td>
Quantité par paquet	1
Largeur du faisceau vertical	120 /td>
Largeur du faisceau vertical	109°
VSWR	1.5 : 1
Poids	12.5
Largeur	1290 /td>

[Read More](#)

SKU: 810354020933

Price: 249,77 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Antennes Wi-Fi](#)

Product Description

Fonctionnalités avancées

Les antennes sectorielles **airMAX** ont une double polarisation **2x2 MIMO**, qui a été conçue pour une intégration transparente avec les appareils radio Rocket (Rocket vendu séparément). L'antenne secteur airMAX peut être déployée dans un réseau **point-multipoint** (PtMP).

Haute performance

L'antenne secteur airMAX est hautement **résistant aux interférences** et offre un gain et des performances excellents pour les réseaux multipoints.

Construction durable

Chaque antenne secteur airMAX est conçue pour une construction robuste pour **une utilisation en extérieur**.

Intégration Plug and Play

Chaque antenne secteur AirMAX est dotée d'un support de montage intégré, de sorte que l'installation ne nécessite aucun outil spécial. Enclenchez l'appareil en toute sécurité, et fixez l'antenne pour obtenir la combinaison optimale de la radio Rocket et de l'antenne sectorielle airMAX pour votre utilisation.
