

Antenne Rocket Dish 5G30 LW



Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 160,90 €

Remise: 52,90 €

TVA: 32,18 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

Antenne Parabolique UBIQUITI Rocket Dish 5G30 LW (Light Weight) **Vendu par pack**

L'Ubiquiti RD-5G30-LW est une antenne directionnelle de construction légère. Elle fonctionne dans la bande de fréquence 5 GHz , ce qui permet de réaliser des liaisons performantes.

L'antenne Ubiquiti RD-5G30-LW est destinée à réaliser des liaisons radio performantes et longue distance se servant de la technologie 2x2 MIMO et fonctionnant dans la bande de fréquence 5 GHz.



Construction

Le RocketDish 5G30-LW est une version plus légère du populaire RD-5G30. Il ne pèse que 7,4 kg. Sa structure innovante est en alliage d'acier résistant à la corrosion et à d'autres processus nocifs.



Construction

L'excellente résistance aux conditions météorologiques défavorables permet une exploitation sur le long terme, sans avaries. L'antenne proposée se distingue par son design innovant et industriel. Elle fera ses preuves partout là, où la fiabilité et une exploitation sans entraves sont des facteurs essentiels.



Installation

L'antenne de la marque Ubiquiti se distingue par son intégration facile aux dispositifs Rocket. L'installation ne requiert pas d'outils spécialisés. Ce modèle est équipé d'un système de suspension permettant de précisément positionner l'antenne.



Utilisation

Le dispositif est entre autres utilisé pour créer des liaisons Point-to-Point et Point-to-MultiPoint.



Principales caractéristiques

- bande de fréquence de 5 GHz
- gain 30 dBi
- polarisation Dual Linear
- construction légère
- facile à installer

Comparer

	RD-2G24	RD-3G26	RD-5G30	RD-5G30-LW	RD-5G34
FREQUENCY	2.4 GHz	3 GHz	5 GHz	5 GHz	5 GHz
GAIN	24 dBi	26 dBi	30 dBi	30 dBi	34 dBi

POLARIZATION	Dual-Linear	Dual-Linear	Dual-Linear	Dual-Linear	Dual-Linear
Max. VSWR	1.6:1	1.4:1	1.4:1	1.6:1	1.4:1
F/B Ratio	28 dB	33 dB	34 dB	30 dB	42 dB
Dimensions*	650 x 650 x 295 mm	650 x 650 x 300 mm	650 x 650 x 304 mm	650 x 650 x 386 mm	1050 x 1050 x 421 mm

Spécifications

Caractéristiques

Bande de fréquence	5.1 - 5.9 GHz
Type d'antenne	Directional
Niveau de gain de l'antenne (max)	30 dBi
Couleur	White

Poids et dimensions

Largeur	650 mm
Profondeur	650 mm
Hauteur [Ⓢ]	386 mm
Poids	7400 g

▪ [Fiche Technique Constructeur](#)



Commentaires des clients

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