

ANTENNE FOUET $1/2$ ONDE

MONTAGE MAGNÉTIQUE

ANT868-14-MAR-S2



Caractéristiques électriques

Bande de fréquence	824- 896 MHz
Operational Band	LoRa, Sigfox, ISM
Gain (Antenne isotrope)	2 dBi
Polarisation	Vertical
Modèle	Omnidirectionnel
Impédance	50 Ω
Puissance maximale d'entrée	20 W

Pas de perçage

Couverture omnidirectionnelle

Convient aux applications LPWAN IoT

Fixation magnétique

Caractéristiques mécaniques

Dimensions	Hauteur: 88 mm Base hauteur : 15 mm Base diamètre : 35 mm
Températures de fonctionnement	-30°C / +70°C
Matériel	Hautes performances

Câble

Type	RG174
Diamètre	2.8 mm
Longueur	2.3 mm
Connecteur	SMAM



ATIM Radiocommunications
Chemin des Guillels
38250 Villard de Lans
France

www.atim.com
info@atim.com

