

Antenne Omnidirectionnelle $3/4$ onde Montage Extérieur ANT868-BZ



Caractéristiques électriques

Bande de fréquence	824- 894 MHz
Type de connecteur	N femelle
Gain	4.15 dBi max
Impédance	50 Ω
Puissance maximale	100 W (30°C)

Antenne 4.15 dBi

Omnidirectionnelle

Livrée avec kit de montage sur mât

Connecteur RF

Polarisation verticale

Caractéristiques mécaniques

Dimensions	Hauteur: 390 mm
------------	-----------------

Températures de fonctionnement -40°C / +80°C

Matériel	Aluminium
----------	-----------

Diamètre mât 35 - 42 mm

Charge au vent 17N - 150/180
km/h

Surface au vent 0.01 m²



Divers

Application	Outdoor
Certification	CE; FCC; RoHS
Longueur	2.3 mm
Connecteur	SMAM



ATIM Radiocommunications
Chemin des Guillets
38250 Villard de Lans
France

www.atim.com
info@atim.com

