

ANTENNE MINI OMNIDIRECTIONNELLE

MONTAGE OUTDOOR

ANT868-O3



Caractéristiques électriques

Bande de fréquences	860 - 870 MHz
Gain	3 dBi
Impédance	50 Ω
Puissance maximale	20 W
Inclinaison	Vertical: 110° Horizontal: 360°
Polarisation	Vertical
Modèle	Omnidirectionnel
Taux d'ondes stationnaires typiques (TOS)	< 1.5:1

Antenne collinéaire

Omnidirectionnelle

Connecteur N mâle

Polarisation verticale

Caractéristiques mécaniques

Dimensions	Longueur: 295 mm Diamètre: 24 mm
Matériel	Fibre de verre blanche, cuivre
Fonctionnement	Températures: -20°C / +60°C Humidité: 10 - 80% Sans condensation
Stockage	Températures: -20°C / +80°C Humidité: 5 - 80% Sans condensation
Poids	180 g (accessoires 3 g)
Résistance au vent	> 240 km/h

Divers

Application	Indoor / Outdoor
Certification	RoHS



ATIM Radiocommunications

Chemin des Guillets
38250 Villard de Lans
France

www.atim.com
info@atim.com

