ANTENNE MINI OMNIDIRECTIONNELLLE MONTAGE OUTDOOR

ANT868-03



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	Omnidirectionel
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
	Températures: -20°C / +60°C
Fonctionnement	Humidité: 10 - 80% Sans condensation
Stockage	Températures: -20°C / +80°C
	Humidité: 5 - 80% Sans condensation
Poids	180 g (accessoires 3 g)
Résistence au vent	> 240 km/h



Divers

Application	Indoor / Outdoor
Certification	RoHS



www.atim.com info@atim.com

