

# Antenne omnidirectionnelle 4G LTE

Antenne omnidirectionnelle large bande haute performance



304424 Bâtiment Omni 4G  
Antenne (50 ohms)

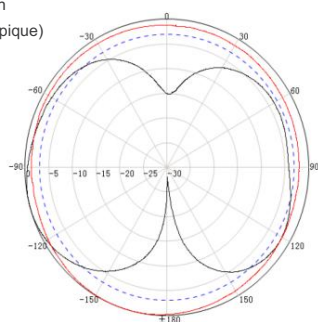
304421 Bâtiment Omni 4G  
Antenne (75 ohms)

- Sortie de signal à gain élevé
- Boostez les fréquences cellulaires de 698 à 960 et 1 710 à 2 700 MHz
- Booste la voix et les données
- Support multi-montage pour mât ou mur
- Compact, faible impact visuel
- Étanche à l'eau pour l'extérieur
- Installation facile à la maison ou au bureau
- Se connecte aux amplificateurs de signal de téléphone portable et aux modems du bâtiment
- 2 ans de garantie

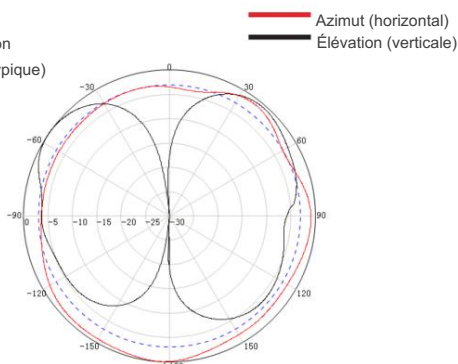
## SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

Gamme de fréquences (MHz)	698-960 / 1710-2700	
Polarisation	Verticale	
Gain(dBi)	2	4
Largeur du faisceau horizontal (°)	360	
Largeur de faisceau verticale (°)	60	
Impédance ( $\Omega$ )	50 ou 75 (sélection du modèle)	
VSWR	<1,8	
Puissance d'entrée maximale (W)	100	
Protection contre la foudre	Terre CC	

Motif de radiation  
Bande basse (typique)



Motif de radiation  
Bande haute (typique)



## SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES

Modèle	304424	304421
Connecteur	N-femelle	F-femelle
Dimensions (pouces/mm)	7,5x2,6x2,6/190x66x66	
Poids (lb/kg)	0,77 / 0,35	
Vitesse nominale du vent (mph/km/h)	130/210	
Matériau du radôme	ABS résistant aux UV	
Couleur	Blanc	
Température de fonctionnement (°C / F)	-40 à + 149 / -40 à +65	
Poteau de montage ou support mural (po/mm)	1,5 - 2,0 / 38 - 52	
RoHS	Conforme	