

900 ANTENNES TERRESTRES

ANTENNE NEO, CAN 21/60, REJ, G = 18 DBI



Code : **9000188**

Modèle : **NEO-088**

Description

Antenne avec la meilleure réception des canaux TNT et avec le gain le plus important du marché (18 dBi). Conçue pour couvrir la bande UHF jusqu'à 790 MHz, tout en rejetant la bande de téléphonie mobile LTE. Facile à monter et à régler, garantissant une robustesse maximale et la plus grande sécurité pendant l'installation. D'une conception élégante qui reflète à la perfection les excellentes qualités électriques et mécaniques de l'antenne.

Applications

Installations de télévision terrestre, numérique et analogique, de type collectif ou individuel, où le rejet de la bande LTE est nécessaire ainsi qu'un gain et une directivité élevés. Les réflecteurs évitent l'interférence produite par les signaux reçus de l'arrière de l'antenne.

Caractéristiques

Réjection des signaux LTE et GSM. Fabriquée en aluminium, plastique résistant aux intempéries et acier galvanisé. Boîte de symétriseur étanche à l'eau (IP55). Symétriseur, avec connecteur F et filtre rejeteur LTE, protégé à l'intérieur du boîtier. Système de fixation frontal des réflecteurs pour un montage plus facile. Aucun outillage requis pour l'installation. Fourni en emballage unitaire.

CODE		900188	
MODÈLE		NEO-088	
Gamme de fréquences	MHz	470-790	
Canaux		21-60	
Eléments		42	
Gain	dB	18	
Rapport avant/arrière	dB	32	
Impédance	Ω	75	
Pertes de retour	dB	>10	
Polarisation		H / V	
Angle d'ouverture	H	30	
	V	28	
Longueur	mm	1160	
Résistance au vent	N	H	130
		V	100
Raccordement		F femelle	
Indice de protection		IP55	
Couleur		Noir/Aluminium	
Emb x Cod x Unité		33 x 1 x1	
Poids emballage	Kg	3,10	
Poids palette	Kg	117,30	
Dimensions emballage	mm	800 x 405 x 185	
Dimensions palette	mm	1200 x 800 x 2000	