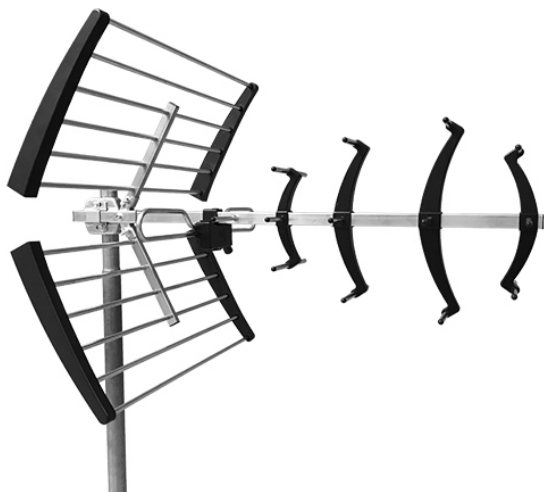


900 ANTENNES TERRESTRES

ANTENNE UHF NEO, CANAUX 21/60, G = 16 DB



Code : **9000107**

Modèle : **NEO-046**

Description

Antennes avec la meilleure réception des canaux TNT et à gain élevé (16 dBi). Conçues 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. Fabriquées en aluminium, zamak, plastique résistant aux intempéries et acier galvanisé. Boîte de symétriseur étanche à l'eau (IP55). Symétriseur, avec connecteur F, protégé à l'intérieur de la boîte. Aucun outillage requis pour l'installation. Fourni en emballage unitaire.

CODE			9000107
MODELE			NEO-046
Game de fréquences	MHz		470-790
Canaux			21-60
Eléments			26
Gain	dBi		16
Rapport avant/arrière	dB		30
Impédance	Ω		75
Pertes de retour	dB		>10
Polarisation			H / V
Angle d'ouverture	$^{\circ}$ H		46
	$^{\circ}$ V		56
Longueur	mm		800
Résistance au vent	N	H	105
		V	90
Raccordement			F femelle
Indice de protection			IP53
Couleur			Noir/Aluminium
Emb x Cod x Unité/Palette			40 x 1 x1
Poids emballage	Kg		1,96
Poids palette	Kg		93,4
Dimensions emballage	mm		820 x 305 x 195
Dimensions palette	mm		1200 x 800 x 2000