

# 900 ANTENNES TERRESTRES

## ANTENNE NEO, CANAUX 21/48 REJ, G = 18 DB



Code : **9000201**

Modèle : **NEO-082**

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 694 MHz, tout en rejetant les bandes de téléphonie mobile 4G et 5G grâce à son filtre de rejet intégré. 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 des bandes LTE700 et LTE800 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 LTE700, LTE800 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 de rejet LTE700, protégé à l'intérieur d'une boîte étanche à l'eau. Aucun outillage requis pour l'installation. Fournie en emballage unitaire.

CÓDIGO-CODE-CODE		9000201	9000187
MODELO-MODEL-MODELE		NEO-082	NEO-087
Rango de frecuencias Frequency range Gamme de fréquences	MHz	470 -694	
Canales Channels Canaux		21-48	
Ganancia Gain Gain	dBi	18	
Rechazo LTE700 LTE700 rejection Rejet LTE700	dB	40	10
Relación delante/detrás Front/back ratio Rapport avant/arriere	dB	32	
Impedancia Impedance Impédance	$\Omega$	75	
Pérdidas de retorno Return loss Pertes de retour	dB	$\geq 10$	
Polarización Polarity Polarisation		HOR /VER	
Ángulo de apertura Beam width Angle d'ouverture	$^{\circ}$ H	30	
	$^{\circ}$ V	28	
Longitud Lenght Longueur	mm	1160	
Resistencia al viento Wind loading Résistance au vent	N	H	125
		V	95