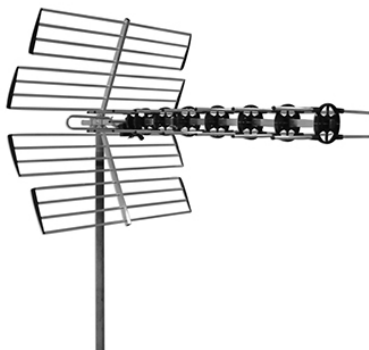


# 900 ANTENNES TERRESTRES

## ANTENNE UHF MX, CANAUX 21/48, G = 18 DBI



Code : **9000109**

Modèle : **MX-047**

### Description

Antenne avec la meilleure réception des canaux TNT et à gain élevé (15 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. 51 éléments.

### 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 les interférences produites 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. Boîtier de symétriseur étanche à l'eau (IP55). Symétriseur, avec connecteur F, protégé à l'intérieur du boîtier. Aucun outillage requis pour l'installation. Fourni en emballage unitaire.

CÓDIGO-CODE-CODE		9000109	
MODELO-MODEL-MODELE		MX-047	
Rango de frecuencias Frequency range Gamme de fréquences	MHz	470-694	
Canales Channels Canaux		21-48	
Ganancia Gain Gain	dBi	18	
Relación delante/detrás Front/back ratio Rapport avant/arriere	dB	27	
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	34	
	$^{\circ}$ V	35	
Longitud Lenght Longueur	mm	1152	
Resistencia al viento Wind loading Résistance au vent	N	H	111
		V	128
Índice de protección Protection index Indice de protection		IP 53	

Todas las antenas incorporan simetrizador.  
All antennas supplied with matching transformer.  
Toutes les antennes ont un symétriseur.