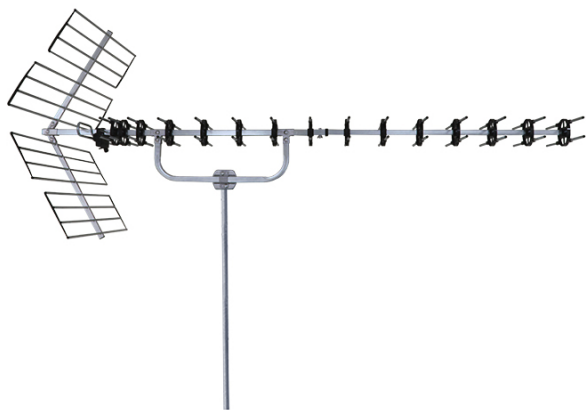


900 ANTENAS TERRESTRES

ANTENA UHF MX, CANALES 21/60, G = 17 DB



Código : **9000088**

Modelo : **MX-076**

Descripción

Antenas de cuádruple array de muy alta ganancia. Diseñadas para cubrir la banda de UHF hasta 790 MHz, rechazando la banda de telefonía móvil LTE. Montaje sencillo y rápido. Todos los elementos están premontados y no son necesarias herramientas para el ensamblado.

Aplicaciones

Instalaciones de TV terrestre digital y analógico de tipo colectivo o individual, donde sea necesario el rechazo de la banda LTE y se requiera una elevada ganancia y directividad. Los reflectores evitan las interferencias recibidas desde detrás.

Características

Rechazo a señales LTE, GSM y a señales provenientes de la parte inferior de la antena. Antena robusta con alta resistencia al sol y al salitre. Realizadas en aluminio, plásticos para intemperie y acero galvanizado. Reflector de grandes dimensiones, ajuste del ángulo de elevación, montaje en polaridad horizontal o vertical. Incluye un simetrizador especialmente diseñado para la antena con conector F, protegido en el interior de la caja del simetrizador. Se suministran en embalaje unitario.

CODE	9000085		9000088
MODEL	MX-046		MX-076
Frequency range	MHz	470-790	
Channel		21-60	
Elements		51	79
Gain	dBd	15.5	17.5
Front/back ratio	dB	27	35
Impedance	Ω	75	
Return loss	dB	≥ 10	
Polarity		H/V	
Beam width	$^{\circ}$ H	32	22
	$^{\circ}$ V	33	29
Lenght	mm	1152	1792
Wind loading	N	H	158
		V	167
Connection		F female	
Protection index		IP 53	
Colour		Black/Aluminium	
Pack x Code x Unit/Pallet		36 x 1 x 1	27 x 1 x 1
Packing weight	Kg	2.18	3.2
Pallet weight	Kg	93.5	101.4
Packing dimensions	mm	800 x 448 x 125	1084 x 455 x 125
Pallet dimensions	mm	1200 x 800 x 2000	