

# 900 ANTENAS TERRESTRES

## ANTENA PANEL CAN 21/48 RECH, G = 14 DB



Código : **9000197**

Modelo : **AP-367**

### Descripción

Antena de panel de cuádruple dipolo, con director de adaptación, de banda ancha. Montaje sencillo y rápido. Todos los elementos están premontados y no son necesarias herramientas para el ensamblado.

### Aplicaciones

Instalaciones de TV terrestre digital y analógica de tipo colectivo o individual. Especialmente indicada para aquellas instalaciones donde sea necesario rechazar la banda LTE, evitando la captación de interferencias provocadas por las señales de la telefonía móvil 4G tanto en banda downlink (banda de bajada de datos) como en uplink (banda de subida de datos).

### Características

Realizadas en aluminio, plástico para intemperie y acero galvanizado con alta resistencia al sol y al salitre. Ajuste del ángulo de elevación, montaje en polaridad horizontal o vertical. Incluyen un simetrizador con filtro especialmente diseñado para las antenas, con conector F protegido en el interior de la caja del simetrizador. Se suministran en embalaje unitario y múltiple según modelos.

CÓDIGO		9000197	
MODELO		AP-367	
Rango de frecuencias	MHz	470-694	
Canales		21-51 <small>B/B Australia</small>	
Elementos		28	
Ganancia	dB $\mu$ V	13,5	
Relación delante / detrás	dB	25	
Impedancia	$\Omega$	75	
Pérdidas de retorno	dB	>10	
Polaridad		H / V	
Ángulo de apertura	$^{\circ}$ H	45	
	$^{\circ}$ V	25	
Longitud	mm	840 x 670	
Resistencia al viento	N	H	83
		V	108
Conexión		F hembra	
Índice de protección		IP53	
Color		Negro/Aluminio	
Emb x Cod x Unid x Palet		17 x 2 x1	
Peso embalaje	Kg	3,75	
Peso palet	Kg	78,8	
Dimensiones embalaje	mm	860 x 765 x 140	
Dimensiones palet	mm	1200 x 800 x 2000	