

903 AMPLIFICADORES DE MASTIL

AMPLI UHF (G=24DB)MASTIL, 4 SAL (12 VDC)



Código : **9030122**

Modelo : **AM-930**

Descripción

Amplificador de banda ancha para mástil. Dispone de una entrada y cuatro salidas, para amplificar y distribuir la señal procedente de la antena a varios puntos. Se alimenta a través del cable coaxial desde un alimentador instalado en el interior del edificio.

Aplicaciones

Instalaciones de TV terrestre digital y analógica de tipo individual. Amplifica la señal procedente de la antena y distribuye la señal a sus salidas. La señal obtenida en cada salida se puede distribuir a una o varias tomas de TV.

Características

Chasis blindado de zamak, cubierto por una caja de plástico ABS para exterior. Fijación al mástil mediante una brida de poliamida. Conectores de tipo F.

CÓDIGO		9030122	
MODELO		AM-930	
Conexión		F hembra	
Salidas		4	
Entradas		1	
Rango de frecuencias	Banda	UHF	
	MHz	470-862	
Ganancia	dB ± TOL	24 ±2,0	
Planitud de banda	dB	±1,5	
Margen de regulación de ganancia	dB	15	
Nivel de salida	dB μ V	98 DIN 45004B 95 (IMD3 -66 dB)	
Pérdidas de retorno	dB	≥10	
Figura de ruido	dB	2,5 ±0,5	
Desacoplo entre salidas	dB	10	
Alimentación	V \cdots	12	
	mA	45	
Temperatura de funcionamiento	°C	-10..+65	
Índice de protección		IP 53	
Unidades por		1	24
Peso embalaje	Kg	0,22	5,6
Dimensiones embalaje	mm	115 x 105 x 45	310 x 205 x 250

DIN 45004B: 3 portadoras desiguales, IMD3 a 60 dB
 IMD3 - 66 dB: 3 portadoras desiguales, EN 50083-5

El amplificador AM-930 está disponible en formato kit (consultar p. 57 y siguientes)