

# AMPLIFICADORES MULTIBANDA

## AMPLIFICADOR MULTIBANDA MINI

### Serie **AM**

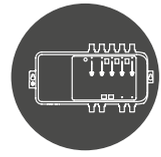
Amplificador autoalimentado multibanda para interior de vivienda, adaptado LTE.

#### APLICACIÓN

Indicado para instalaciones individuales o de tamaño pequeño/mediano de en los que queramos amplificar señales provenientes de diversas entradas de antena, consiguiendo el mejor filtrado y amplificación de cada una de ellas.

#### CARACTERÍSTICAS

- Circuito de RF alojado en caja metálica que le proporciona un grado de blindaje CE.
- Su pequeño tamaño minimiza el impacto visual y facilita su instalación
- Regulación de ganancia independiente en cada entrada de VHF y UHF.
- Modelos preparados para LTE.



electrónica



Alimentación	V	195 ÷ 265
Consumo	W	2,2
Temperatura de funcionamiento	°C	0 ÷ 50

MODELO	AM 221		AM 321			AM 331			
Referencia	35385		35386			35387			
Número de entradas	2		3			3			
Bandas	MHz	BIII/DAB 174 ÷ 230	UHF 470 ÷ 694	BIII/DAB 174 ÷ 230	UHF 470 ÷ 694	UHF 470 ÷ 694	FM 88 ÷ 108	BIII/DAB 174 ÷ 230	UHF 470 ÷ 694
Ganancia	dB	30	38	30	35		30		35
Regulación de ganancia	dB	20	15	20	15	15	20	15	15
Figura de ruido	dB	3		3	6		7	3	
Nivel de salida DIN B/60dB	dBµV								
Nivel de salida para 6 MUX BIII/UHF									
Impedancia	Ohm	75							
Dimensiones embalaje	mm	125 x 100 x 40							
Peso	Kg	0,23							