

Amplificadores de apartamento

DE BANDA ANCHA PARA TV TERRESTRE



Modelo AI-201



Modelo AI-271



*Comparados con
modelos anteriores

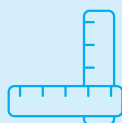
- ▶ Nueva estética, con un tamaño compacto.
- ▶ Montaje y ajuste fáciles y rápidos, sin necesidad de mover piezas ni de abrir tapas.
- ▶ Fuente incorporada de rango ampliado: trabaja desde 110 V hasta 240 V.
- ▶ Regulación de ganancia en cada banda.
- ▶ Amplificación UHF y VHF separada: alto nivel de salida y baja figura de ruido.
- ▶ Carcasa de plástico ABS resistente a impactos.
- ▶ Chasis interno de zamak para mayor blindaje.
- ▶ Opción de instalación en carril DIN.
- ▶ Conectores tipo F.
- ▶ Entrada y salidas en posición inferior para mejor conectividad.

Nivel de
salida **
102
dBμV

AHORRA TIEMPO Y DINERO

Nuestros nuevos amplificadores consumen casi la mitad de energía*, con una puesta en marcha rápida y sencilla

*Comparados con modelos anteriores



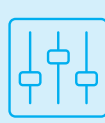
Nueva estética

Amplificadores con un tamaño compacto



Resistentes

Carcasa de plástico ABS y chasis interno de zamak



Ganancia

Regulador independiente para las bandas VHF y UHF

		9040254		9040255	
		AI-201		AI-271	
		1 / 2		1 / 2	
Entrada / Salidas					
Rango de frecuencia	Band	VHF	UHF	VHF	UHF
	MHz	40-318	470-862	40-318	470-696
Ganancia	dB	14 ±2.0	24 ±2.0	14 ±2.0	24 ±2.0
Regulación de ganancia	dB	16	12	16	12
Nivel de salida	dBuV	102 DIN 45004B 99 IMD3 -60 dB 88 IMD2 -60 dB 86 CTB -60 dB 82 CSO -60 dB 89 XMOD -60 dB		102 DIN 45004B 99 IMD3 -60 dB 88 IMD2 -60 dB 86 CTB -60 dB 82 CSO -60 dB 89 XMOD -60 dB	
Figura de ruido		<4	<4	<4	<5
Pérdidas de retorno		≥10	≥10	≥10	≥10
Rechazo banda LTE	dB	-	-	35	35
Tensión de red	Vac	90-264		90-264	
	W	1,5		1,5	
Temperatura de funcionamiento	°C	-5..+60		-5..+60	
Índice de protección		IP30		IP30	