

AMP9564

Amplificadores de banda ancha



Centralita autoalimentada de interior con 2 entradas (RC+FM+VHF+UHF, SAT) con ganancia de 37-43dB y nivel de salida hasta **120dB μ V** en banda SAT, ajuste de ganancia (15dB) y baja figura de ruido.

Especificaciones técnicas

- Su alta ganancia y alto nivel de salida lo hacen ideal para su uso en sistemas centralizados de tamaño mediano a grande.
- **Equipado con un chasis metálico totalmente blindado** con conectores F.
- Ajustes ubicados en el interior, bajo la tapa, para **evitar manipulaciones** por parte de terceros.
- **Fuente de alimentación conmutada de alta eficiencia y bajo consumo.**
- Terminal para conectar la toma de tierra del sistema de TV.

AMP9564		
Código		223371
Número de entradas		2
Entradas		RC + FM + VHF + UHF, SAT
Frecuencia FM	MHz	88 - 108
Frecuencia VHF	MHz	47 - 230
Frecuencia UHF	MHz	470 - 790
Frecuencia SAT	MHz	950 - 2150
Ganancia	dB	TV: -2; SAT: 37-43 (sloped)
Ajuste de ganancia	dB	TV: - ; SAT: 15
Factor de ruido típico	dB	TV: - ; SAT: 7
Número de salidas		1
Nivel de salida	dB μ V	TV: - ; SAT: 120
Conectores		F hembra

Características generales		
Tensión de alimentación	Vdc/A	220-230 / 50-60
Consumo	W	9
Clase de aislamiento		II
Telealimentación		14/18 V CC (máximo 250 mA), 0-22 KHz
Impedancia	Ω	75
Temperatura de trabajo	°C	De -10 a +55
Protección		IP20
Aislamiento SAT TV	dB	>18
Conformidad		EN60065: 2004-06, EN50083-2: 2006-05
Dimensiones y embalaje		
Piezas		1
Código EAN		8016978085989
Dimensiones del embalaje	mm	143 x 70 x 131
Dimensiones del producto	mm	145 x 70 x 130
Peso bruto	kg	0.5
Peso neto	kg	2.1
Peso	kg	2.2