

AMP9564

Amplificatori multibanda



Centralino con 2 ingressi (RC+FM+VHF+UHF, SAT) autoalimentata da interno con guadagno 37-43dB e livello di uscita fino a 120dB μ V in banda SAT, regolazione del guadagno (15dB) e bassa figura di rumore.

Caratteristiche tecniche

- L'alto guadagno e l'elevato livello di uscita lo rendono ideale per l'impiego in impianti centralizzati di medie-grandi dimensioni.
- **Dotato di telaio in metallo completamente schermato** con connettori F.
- Regolazioni poste all'interno, sotto il coperchio, per **evitare manomissioni** da terzi.
- **Alimentatore switching ad alto rendimento e bassi consumi.**
- Morsetto per il collegamento della messa a terra dell'impianto TV.

AMP9564		
Codice		223371
Numero ingressi		2
Ingressi		RC + FM + VHF + UHF, SAT
Frequenza FM	MHz	88 - 108
Frequenza VHF	MHz	47 - 230
Frequenza UHF	MHz	470 - 790
Frequenza SAT	MHz	950 - 2150
Guadagno	dB	TV: -2; SAT: 37-43 (sloped)
Regolazione guadagno	dB	TV: - ; SAT: 15
Figura rumore tipica	dB	TV: - ; SAT: 7
Numero uscite		1
Livello uscita	dB μ V	TV: - ; SAT: 120
Connettori		F femmina

Caratteristiche generali		
Tensione alimentazione	Vdc/A	220-230 / 50-60
Consumo	W	9
Classe isolamento		II
Telealimentazione		14/18Vdc (massimo 250mA), 0-22KHz
Impedenza	Ohm	75
Temperatura lavoro	°C	Da -10 a +55
Protezione		IP20
Isolamento TV SAT	dB	>18
Conformità		EN60065: 2004-06, EN50083-2: 2006-05
Dimensioni e imballo		
Pezzi		1
codice EAN		8016978085989
Dimensioni imballo	mm	143 x 70 x 131
Dimensioni prodotto	mm	145 x 70 x 130
Peso lordo	Kg	0.5
Peso netto	Kg	2.1
Peso	Kg	2.2