

AFI123T

Amplificatori multibanda



Amplificatore da interno autoalimentato con 1 ingresso (VHF+UHF) e 2 uscite con guadagno 30dB e livello di uscita fino a **106dB μ V** in banda UHF, regolazioni del livello indipendenti (15/20 dB) per ogni banda e bassa figura di rumore.

Caratteristiche tecniche

- Design compatto ed elegante con connettore F.
- Alimentatore switching incorporato, ad alto rendimento e basso consumo.
- **Cacciavite incluso per la regolazione del guadagno e del tilt.**
- Regolazioni alloggiate sotto lo sportellino, apribile o completamente staccabile.
- Asole per fissaggio a muro interne, non visibili dall'esterno, per realizzare delle installazioni a vista.
- **Completamente schermato.**
- Installazione facile e veloce.
- Led verde di segnalazione accensione.

AFI123T		
Codice		223235
Numero ingressi		1 (con regolazioni V/U separate)
Ingressi		VHF + UHF
Frequenza VHF	MHz	47 - 300
Frequenza UHF	MHz	470 - 862
Guadagno	dB	VHF: 30; UHF: 30
Regolazione guadagno	dB	VHF: 15; UHF: 20
Figura rumore tipica	dB	V+U: 4,5
Numero uscite		2
Livello uscita	dB μ V	106
Connettori		F

Caratteristiche generali		
Tensione alimentazione	Vac/Hz	220-230; 50-60
Consumo	W	1.8
Classe isolamento		II
Impedenza	Ohm	75
Temperatura lavoro	°C	-10 a +55
Protezione		IP20
Dimensioni	mm	120 x 97 x 43
Conformità		EN50083-2, EN60069
Dimensioni e imballo		
Pezzi		1
codice EAN		8016978078998
Dimensioni imballo	mm - LxWxH	185 x 115 x 50
Peso lordo	Kg	0.35
Peso netto	Kg	0.35
Peso	Kg	0.36