



Miscelatore TV-SAT per esterno serie MIX2L

art. 12-007 MIX2L TV 12V-SAT

Miscelatore TV-SAT per esterno, ideale per miscelare i segnali provenienti da un centralino TV con i segnali provenienti da un amplificatore SAT o direttamente dal LNB e giungere alle prese con un'unica discesa.

Sull'ingresso SAT consente il passaggio dei toni e delle tensioni. Inoltre sul connettore TV permette il passaggio di tensione (12 Vcc stabilizzato) per la telealimentazione di eventuali centralini per esterno.

Realizzato in contenitore schermato dotato di connettori a vite tipo F.

Dotato di case in plastica ed apposito accessorio di fissaggio al palo per uso esterno.



Caratteristiche

- Realizzato in contenitore schermato
- Dotato di connettori a vite tipo F
- Passaggio di tensione anche sull'ingresso TV

Articolo		12-007
Sigla		MIX2L TV 12V-SAT
N. ingressi TV		1
N. ingressi SAT		1
N. uscite		1
Frequenze di lavoro TV	MHz	47÷862
Frequenze di lavoro SAT	MHz	950÷2150
Frequenze di lavoro Ch. R	MHz	5÷40
Attenuazione di uscita TV	dB ±1	1,7
Attenuazione di uscita SAT	dB ±1	1,8
Attenuazione di uscita Ch. R	dB ±1	0,8
Perdita di ritorno Ch. R	dB	> 15
Separazione fra ingressi	dB	> 28
Dimensioni (LxWxH)	mm	77x50x85
Dimensioni imballo (LxWxH)	mm	100x90x54
Peso imballo	Kg	0,13
Temperatura di funzionamento	°C	-10 ÷ +55
Conforme alle norme		EN 55083-2, EN 60065

I dati tecnici sono riferiti alla temperatura di 25 °C

Esempio di applicazione

