

# TAM1220L-5G

TAM1220L-5G AMP. LINEA VHF/UHF - 25DB 2OUT



**COD. ARTICOLO**  
TAM1220L-5G

**LISTINO**  
€ 59,80

## NOTA TECNICA

Il TAM1220L-5G è un amplificatore di linea da interno che permette di amplificare i segnali BIII e UHF su due uscite. Garantisce un livello di segnale ottimale grazie ad una regolazione di guadagno separata BIII/UHF.

## APPLICAZIONI

Utilizzato per installazioni interne in caso di segnale terrestre debole per poterlo amplificare e renderlo ottimale su tutti i punti presa TV dell'impianto.

## PUNTI DI FORZA

- Amplificazione a bande separate BIII / UHF
- Guadagno 15 dB in BIII e 25 in UHF e livello massimo di uscita 104 dB $\mu$ V
- Regolazione del guadagno BIII / UHF separate da 15 dB
- Dotato di filtro 5G
- Alimentazione a 230 VAC con circuito automatico di protezione contro i corto circuiti
- Dimensioni molto compatte
- 100% Made in Italy, prodotto di alta qualità.

## DATI TECNICI

N° Ingressi	1
Bande	BIII + UHF

Range frequenza - MHz	175 ÷ 230 / 470 ÷ 694
N° uscite	2
Guadagno - dB	BIII: 15 / UHF: 25
Regolazione - dB	15
Figura di rumore - dB	5
Livello max. uscita VHF / UHF - dB $\mu$ V	104
Tensione di alimentazione - VAC / Hz	230 / 50 - 60
Tipo di amplificazione	BIII / UHF separate
Temperatura di funzionamento - ° C	- 10 ÷ 55
Dimensioni ( L x A x P ) - mm	58 x 105 x 48
Peso - g	240
Quantità imballo singolo / multiplo	1 / 60
Conforme alle norme	EN 55032: 2015+A11:2020
	EN 55035: 2017+A11:2020
	EN IEC 61000-3-2: 2019, EN 61000-3-3: 2013+A1:2019
	EN 62368-1: 2014 +A11: 2017
	IEC 62321-3-1:2013 IEC 62321-5:2013+AMD1:2017CSV
	IEC 62321-6:2015 IEC 62321-7-1:2015
	IEC 62321-7-2:2017 IEC 62321-8:2017