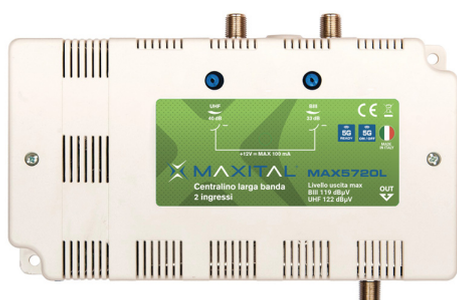


# MAX5720L

MAX5720L CENT. L.B. 5G 2IN. BI - II/UHF



**COD. ARTICOLO**  
MAX5720L

**LISTINO**  
€ 207,00

## NOTA TECNICA

Centrale larga banda a 2 ingressi 1 BI/II e 1 UHF, con guadagno fino a 40 dB in UHF e 33 dB in BI/II, livello max. d'uscita di 119/122 dB $\mu$ V, autoalimentato con alimentazione switching.

## APPLICAZIONI

Utile negli impianti medio grandi.

## PUNTI DI FORZA

- Elevato guadagno
- Amplificazione a bande separate VHF / UHF
- Livello max. uscita 119 / 122 dB $\mu$ V
- Regolazione del guadagno 20 dB
- Filtro LTE / 4G integrato disattivabile tramite jumper interno
- Telaio metallico schermato, involucro in ABS e connettori di tipo F
- Alimentazione a 230 VAC con circuito automatico di protezione contro i corto circuiti
- Telealimentazione disponibile in ogni ingresso (100 mA totali)
- 100% Made in Italy

## DATI TECNICI

Descrizione	Centrale larga banda autoalimentata serie MAX
N° ingressi	2 (BI/II / UHF)

Bande	174 ÷ 230 / 470 ÷ 790
N° uscite	1
Guadagno - dB	33 / 40
Regolazione guadagno - dB	20
Livello max. di uscita digitale - dBuV	119 / 122
Figura di rumore - dB	<= 4
Tensione di alimentazione - VAC	230
Tipo di amplificazione	BIII / UHF separate
Telealimentazione 12 V (100 mA totali)	su tutti gli ingressi
Tipo di telaio	metallico con involucro esterno in ABS
Tipo di contenitore	ABS
Temperatura di funzionamento	-10 ÷ 55
Dimensioni (L x A x P) - mm	185 x 120 x 50
Peso - g	490
Quantità per imballo	1 / 1
Conforme alle norme	EN 50083-2