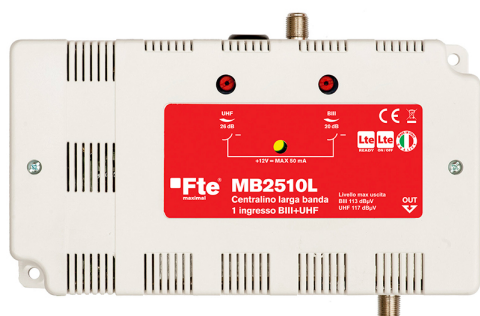


MB2510L

MB2510L CENT. L.B. 1 IN. BIII+ -



COD. ARTICOLO

MB2510L

LISTINO

€ 30,20

NOTA TECNICA

Centrale larga banda della serie MB ad 1 ingresso BIII+UHF con amplificazione separata, guadagno 20/26 dB, livello max. di uscita 113/117 dB, autoalimentato con alimentazione switching.

APPLICAZIONI

Adatto per impianti di piccola/media grandezza.

PUNTI DI FORZA

- Amplificazione a bande separate VHF / UHF - Guadagno 20 / 25 dB e livelli massimi di uscita 113 / 117 dB μ 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 corti circuiti - Telealimentazione disponibile in ogni ingresso (50 mA totali) - 100% Made in Italy

DATI TECNICI

N° ingressi	1 (BIII + UHF)
Bande	174 ÷ 790
N° uscite	1
Guadagno - dB	20 - 26

Regolazione guadagno - dB	20
Livello max. di uscita VHF/UHF - dB μ V	113 - 117
Figura di rumore - dB	≤ 4
Tensione di alimentazione - VAC	230
Tipo di amplificazione	VHF / UHF separate
Telealimentazione 12 V (50 mA totali)	Su tutti gli ingressi
Tipo di telaio	Metallico con involucro esterno in ABS
Tipo contenitore	ABS
Temperatura di funzionamento - °C	-10 ÷ 55
Dimensioni (L x A x P) - mm	185 x 120 x 50
Peso - g	615
Quantità imballo singolo / multiplo	1 / 1
Conforme alle norme	EN 50083, EN 60065