



MBX5710 T2

Centrale con 1 ingresso (III+DAB+UHF) autoalimentata da interno con guadagno 43dB e livello di uscita fino a **125dB μ V in banda UHF**, amplificazioni a bande separate, regolazioni del guadagno (0-20dB) indipendenti per ogni banda e bassa figura di rumore. **Tecnologia T2** con innovativo ponticello di selezione del taglio per le interferenze LTE 4G a 790MHz o 5G a 694MHz.

- **Jumper T2:** innovativo ponticello di selezione del taglio per le interferenze LTE 4G a 790MHz o 5G a 694MHz; **filtri LTE 4G e 5G integrati** per **massimizzare il guadagno e il livello** del segnale in distribuzione rispetto all'uso di un filtro esterno.
- L'alto guadagno e l'elevato livello di uscita lo rendono ideale per l'impiego in impianti centralizzati di medie-grandi dimensioni.
- **Alta schermatura contro i disturbi LTE (LTE Free)** grazie al telaio in **ZAMA pressofusa** con connettori F e coperchio metallico con **viti imperdibili** che copre la sezione di amplificazione.
- Regolazioni poste all'interno, sotto il coperchio, per **evitare manomissioni** da terzi.
- Presa di test -30dB disponibile su tutti i modelli.
- Ponticelli per l'inserimento della **tele-alimentazione** su tutti gli ingressi (100mA totali), sistema di **protezione contro i corto-circuiti** auto ripristinante e LED di stato dell'alimentatore.
- **Alimentatore switching ad alto**

rendimento e bassi consumi.

- Morsetto per il collegamento della messa a terra dell'impianto TV.

ARTICOLO		MBX5710 T2
Codice		235125
IN		1
Bande		VHF + UHF
Guadagno	(dB)	43, 43
Regolazione	(dB)	20, 20
Figura di rumore	(dB)	4.5, 7
Liv. Usc.	(dB μ V)	122, 125