

## MAP4r3U T2+

Amplificatori da palo



Amplificatore con 2 ingressi (III+DAB, UHF) da palo con guadagno 42dB e livello di uscita fino a **116dB $\mu$ V in banda UHF**, amplificazioni separate VHF/UHF, regolazioni del guadagno (0-15dB) indipendenti per ogni ingresso e bassa figura di rumore. **Tecnologia T2** con filtro integrato per eliminare le interferenze 5G a 694MHz.

### Caratteristiche tecniche

- **Filtro integrato 5G a 694MHz** per garantire alle connessioni **maggior protezione alle interferenze** rispetto a un filtro esterno.
- **Tecnologia CLIPPER**: sistema esclusivo che limita il guadagno della banda UHF del dispositivo per **garantire il massimo livello di uscita** RF disponibile e ridurre al minimo l'intermodulazione; è presente un **LED** che si accende quando questo controllo si attiva.
- **RED Compliant**: ogni modello rispetta gli obblighi normativi riguardanti lo Spettro Radio la Compatibilità Elettromagnetica e la Sicurezza enunciati nelle recenti direttive europee.
- Telaio in **pressofusione in ZAMA con coperchi metallici per una altissima schermatura ai disturbi** (LTE Free).
- La **campana protettiva da esterno in ABS** è dotata di una apertura a slitta e sistema di basculamento della sezione di amplificazione, per rendere più facile il lavoro dell'installatore.
- Selettore per l'inserimento della **tele-alimentazione sull'ingresso UHF**, oppure sull'ingresso V+U in funzione del modello.
- Led di stato per la corretta alimentazione e fascetta di fissaggio adatta per pali con diametro fino a 60mm.

| MAP4r3U T2+              |            |                           |
|--------------------------|------------|---------------------------|
| Codice                   |            | 223754                    |
| Numero ingressi          |            | 2                         |
| Ingressi                 |            | III+DAB, UHF              |
| Frequenza III, DAB       | MHz        | 174 - 240                 |
| Frequenza UHF            | MHz        | 470 - 694                 |
| Guadagno                 | dB         | III+DAB: 22;<br>UHF: 42   |
| Regolazione guadagno     | dB         | III+DAB: 15;<br>UHF: 15   |
| Figura rumore tipica     | dB         | III+DAB: 5;<br>UHF: 3     |
| Numero uscite            |            | 1                         |
| Livello uscita           | dB $\mu$ V | III+DAB: 112;<br>UHF: 116 |
| Connettori               |            | F femmina                 |
| Clipper                  |            | Sì                        |
| Filtro                   |            | 5G                        |
| Caratteristiche generali |            |                           |
| Tensione alimentazione   | V          | 12                        |
| Assorbimento             | mA         | 125 @12V                  |
| Impedenza                | Ohm        | 75                        |
| Temperatura lavoro       | °C         | Da -10 a +55              |
| Protezione               |            | IP43                      |
| Conformità               |            | EN50083-2: 2006-06        |
| Dimensioni e imballo     |            |                           |
| Pezzi                    |            | 1                         |
| codice EAN               |            | 8016978104178             |
| Dimensioni imballo       | mm         | 124 x 57 x 118            |
| Dimensioni prodotto      | mm         | 120 x 50 x 105            |
| Peso lordo               | kg         | 0.289                     |
| Peso netto               | kg         | 0.234                     |
| Peso                     | kg         | 0.251                     |