

MAP3r3UU T2

Amplificatori da palo



Amplificatore con 3 ingressi (III+DAB, UHF, UHF) da palo con guadagno 28dB e livello di uscita fino a **116dB μ 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.
- **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.

| MAP3r3UU T2 | | |
|----------------------|------------|----------------------------------|
| Codice | | 223757 |
| Numero ingressi | | 3 |
| Ingressi | | III+DAB, UHF, UHF |
| Frequenza III, DAB | MHz | 174 - 240 |
| Frequenza UHF | MHz | 470 - 694 |
| Guadagno | dB | III+DAB: 21; UHF: 28; UHF: 28 |
| Regolazione guadagno | dB | III+DAB: 15; UHF: 15; UHF: 15 |
| Figura rumore tipica | dB | III+DAB: 6; UHF: 7 |
| Numero uscite | | 1 |
| Livello uscita | dB μ V | III+DAB: 112; UHF: 116 |
| Connettori | | F femmina |
| Clipper | | No |
| Filtro | | 5G |

| Caratteristiche generali | | |
|--------------------------|--------------------|--------------------|
| Tensione alimentazione | V | 12 |
| Assorbimento | mA | 105 @12V |
| Impedenza | Ω | 75 |
| Temperatura lavoro | $^{\circ}\text{C}$ | Da -10 a +55 |
| Protezione | | IP43 |
| Conformità | | EN50083-2: 2006-06 |
| Dimensioni e imballo | | |
| Pezzi | | 1 |
| codice EAN | | 8016978104208 |
| Dimensioni imballo | mm | 124 x 57 x 118 |
| Dimensioni prodotto | mm | 120 x 50 x 105 |
| Peso lordo | kg | 0.29 |
| Peso netto | kg | 0.234 |
| Peso | kg | 0.251 |