

Caractéristiques techniques : Ref. 140603

| | | |
|-------------------------------|-----|--------------------|
| Bandes | | UHF |
| Bande passante | MHz | 470 ... 694 |
| Canaux | | 21 ... 48 |
| Mode BOSS | | ON |
| Gain | dBi | 40 |
| Niveau de sortie | | Auto* ¹ |
| Tension d'alimentation | | 12 ... 24 |
| Courant max. | mA | 40 |
| Angle d'ouverture | ° | 30 |
| Rapport A/A | dB | > 20 |
| Résistance au vent (@130Km/h) | N | 103,87 |
| Résistance au vent (@150Km/h) | N | 142,85 |
| Diamètre du mât | mm | 20 ... 50 |

*¹ Le gain varie automatiquement en fonction du niveau de sortie