

Datenblatt - SA100 inkl. Steuereinheit



Aufbauhöhe
23,5 cm

| Modellbezeichnung | SA100 |
|------------------------------|-----------------------------|
| Frequenzbereich | 10.7 GHz bis 12.75 GHz |
| Antennengewinn | 32.5 dBi @ 12 GHz |
| Empfangsleistung | 49 dBW |
| Polarisation | H / V Auto Skew Funktion |
| Suchwinkel | 360° |
| Neigungswinkel | 0° bis 90° |
| Neigungsgeschwindigkeit | 60° pro Sekunde |
| Drehgeschwindigkeit | 60° pro Sekunde |
| Polarisationsgeschwindigkeit | 65° pro Sekunde |
| Abmessungen | Ø780 x 235mm |
| Gewicht | 19 kg |
| Spannung | DC 10 bis 30V |
| Temperaturbereich | -25°C bis 65°C |
| Schutzart | IP56 |

Steuergerät



- Empfang aller europäischen Satelliten
- Softwareupdate via USB
- Maße: 177x134x50mm
- Gewicht: 791g