

SAA 85-01 Aluminium-Satellitenantenne 85 cm



Wide Band
approved - 2.4 GHz

Technische Daten

Elektrische Daten	
Frequenzbereich	10,75/11,75/12,75 GHz
Gewinn	38,12...39,53 dB
Halbwertsbreite	< 2,2°
Mechanische Daten	
Reflektorgröße	85 x 85 cm
Reflektorfarbe	grau
Reflektormaterial	Aluminium
Elevationsbereich	15...50°
Feeddurchmesser	40 mm
Mastdurchmesser	32...76 mm
Windlast bei max. Windgeschwindigkeit [20/40/60 m/s]	21,3 kg/85,4 kg/192,1 kg
Rückenteilmaterial	Verzinkter Stahl mit Kunststoffverbindungen
Schraubensatzmaterial	Dacromet
Allgemein	
Gewicht	6,000 kg

Passende Produkte

- [SZA 85-02 Multifeedschiene +5°](#)
- [SZA 85-06 Multifeedschiene +12°](#)
- [SZA 85-01 40 mm Feedhalter für Multifeedschiene](#)
- [SZA 85-03 Dachsparrenmasthalter für SAA 80/85-xx](#)
- [SZA 85-05 Wandhalter für SAA 80/85-xx](#)
- [SZA 85-04 Dachsparrenhalter-Montageset](#)
- [SZA 85-10 Mastkappe zur Kabeldurchführung](#)
- [OSF 401-00 Flachdachständer](#)