



## SAT Außeneinheit (72 cm) mit Twin LNB für bis zu 2 Teilnehmer

**SAT-ANTENNA**

### Features

- Masthalterung mit Montagematerial
- Zum Empfang aller verfügbaren Satellitenpositionen geeignet
- Optionale Multifeedhalterung: UHA50 (Erweiterung für 2 LNBs)
- Lieferumfang: Stahl-Spiegel, Twin LNB, Montagematerial

### Technische Daten

Stromaufnahme	< 250 mA
Einsatzort	Außenbereich
Eingangsfrequenz	10,70 - 11,70 GHz (low) 11,70 - 12,75 GHz (high)
Ausgangsfrequenz	950-2.150 MHz
Oszillationsfrequenz	9,75 GHz (low) 10,6 GHz (high)
Steuerfunktion	0 kHz (low) 22 kHz (high)
Polarisation	Entkopplung: > 25 dB
Feedaufnahme	40 mm
Reflektor (Breite)	720 mm
Reflektor (Höhe)	820 mm
Material Reflektor	Stahl pulverbeschichtet
Material LNB Halterung	Kunststoff witterungsbeständig
Material LNB Tragarm	Aluminium
Antennengewinn (max.)	39,5 dB
Einstellbereich Elevation	5-45 °
Spannbereich Mastschelle	32-80 mm
Frequenzbereich	10,70 - 12,75 GHz
Windlast	615 N
Offsetwinkel	25 °
Halbwertsbreite	< 2 °
Rauschmaß (typisch)	0,3 dB
Anschlüsse (LNB)	2 x F-Buchse
Antennenart	Reflektor
Farbe	Hellgrau (RAL7035)
Gewicht	3589 g
Verpackungsart	Karton
Qualität	STANDARD

Artikelnummer:

SPI993 011

EAN:

4004005993011

