



Technische Daten

- Antennentyp: Off-Set-Spiegel
- LNB Typ: Universal LNB
- Anzahl der maximalen Teilnehmer: 1
- Frequenzband: Ku Band
- Eingangsfrequenzbereich: 10.7 GHz - 12.75 GHz
- Polarisation: V/H
- Signalverstärkung: 39 dBi @ 12.7 GHz
- Minimum EIRP (Ausleuchtzone): 44 dBW
- Elevation (Neigung): 0° - 70°
- Azimut (Drehung): 360°
- 2-Achsen DC Motor
- Temperaturbereich: -20° C - 50° C
- Spannungsversorgung: DC 12 Volt, 5 A
- Leistungsaufnahme (Suchmodus): 20-30 Watt
- Leistungsaufnahme (Standby): 0,01 Watt
- Spiegelgröße: 850 x 910 mm (B/H)

Vorprogrammierte Satelliten

- Astra 1 (19,2° Ost)
- Astra 2 (28,2° Ost)
- Astra 3 (23,5° Ost)
- Astra 4 (4,8° Ost)
- Astra 5 (5,0° Ost)
- Eutelsat 9 B (9,0° Ost)
- Hotbird (13,0° Ost)
- Hispasat (30,0° West)
- Eutelsat 5 West A (5,0° West)
- Thor (0,8° West)
- Türksat (42,0° Ost)
- Hellas Sat 2 (39,0° Ost)

Lieferumfang

- Caravanman 85 Premium
- Steuergerät
- 1 m Antennenanschlusskabel
- 10 m Antennenanschlusskabel
- 7 m Steuerkabel
- Dachdurchführung
- Wetterschutz für Kabelsteckverbindung
- Bedienungsanleitung

Logistische Daten

- Abmessungen Antenne: 850 x 190 x 1020 mm (B/H/T)
- Gewicht Antenne: 15 kg (netto)
- Abmessungen Steuergerät: 295 x 46 x 130 mm (B/H/T)
- Gewicht Steuergerät: 1213 g

Leistungsmerkmale

- Auf Knopfdruck findet die vollautomatische Antenne den voreingestellten Satelliten.
- Der 85 cm Off-Set-Spiegel aus Aluminium sorgt für ideale Empfangsverhältnisse auch an den Randgebieten der Ausleuchtzone des Satelliten.
- Niedrige Aufbauhöhe von nur 19 cm im eingeklappten Zustand. Dadurch ist auch eine Montage auf hohen Fahrzeugen möglich, ohne die Durchfahrts Höhe erheblich zu beeinflussen.
- Die Antenne ist geeignet für 1 Teilnehmer.

