



Externes Bedienteil



Steuergerät

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: 36,8 dBi @ 11.8 GHz
- Minimum EIRP (Ausleuchtzone): 43,5 dBW
- Elevation (Neigung): 0° - 75° (10° pro Sekunde)
- Azimut (Drehung): 360° (20° pro Sekunde)
- 2-Achsen DC Motor
- Steuergerät mit Bluetooth®-Modul (Kostenlose App für iOS und Android)
- Betriebstemperatur: -15° C ~ +50° C
- Lagertemperatur: -30° C ~ +70° C
- Spannungsversorgung: DC 12-24 Volt, 10 A
- Spiegelgröße: 770 x 850 mm (B/H)

Vorprogrammierte Satelliten

- Astra 1 (19,2° Ost)
- Astra 2 (28,2° Ost)
- Astra 3 (23,5° Ost)
- Hotbird (13° Ost)
- Thor (0,8° West)
- Eutelsat 9 B (9° Ost)

Logistische Daten

- Abmessungen Antenne: 770 x 200 x 1000 mm (B/H/T)
- Gewicht Antenne: 13,3 kg (netto)
- Abmessungen Steuergerät: 180 x 40 x 130 mm (B/H/T)

Lieferumfang

- Caravanman 85 Premium V2
- Steuergerät
- Bedienteil
- Anschlusskabel
- Dachdurchführung
- Bedienungsanleitung

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 20 cm im eingeklappten Zustand. Dadurch ist auch eine Montage auf hohen Fahrzeugen möglich, ohne die Durchfahrts Höhe erheblich zu beeinflussen.
- Das Steuergerät bietet ein integriertes Bluetooth®-Modul, um sich mit Ihrem Smartphone oder Tablet zu verbinden. Somit können diverse Einstellungen wie z. B. die Satellitenauswahl vorgenommen werden. Die kostenlose App ist für iOS und Android erhältlich.
- Die Antenne ist geeignet für 1 Teilnehmer.

