



## MERKMALE

- ▶ Spiegelgröße: 85 cm
- ▶ Anzahl der Teilnehmer: 1
- ▶ Satelliten-Eingangsfrequenz: 10.7 ~ 12.75 GHz
- ▶ Polarisation: Vertikal / Horizontal
- ▶ Empfangsleistung: 44 dBW
- ▶ LNB Ausgangsfrequenz: 950 ~ 2150 MHz
- ▶ LNB L.O. Frequenz: 9.75 / 10.6 GHz
- ▶ Winkelbereich Drehung: 390°
- ▶ Winkelbereich Neigung: 0° ~ 145°
- ▶ Skew Einstellung: manuell
- ▶ 10 programmierte Satelliten

## SONSTIGES

- ▶ Eingangsspannung: DC 12 Volt
- ▶ Stromverbrauch: 50 Watt (während dem Suchvorgang)
- ▶ Betriebstemperatur: -20° C ~ +60° C
- ▶ Spiegelgröße: 86.0 x 91.0 cm (B/H)
- ▶ Abmessungen Antenne (eingefahren): 86.0 x 18.4 x 110.6 cm (B/H/L)
- ▶ Gewicht Antenne: 12.5 kg
- ▶ Abmessungen Steuergerät: 200 x 31 x 145 mm (B/H/T)
- ▶ Gewicht Steuergerät: 368 g

## PROGRAMMIERTE SATELLITEN

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

## LIEFERUMFANG

- ▶ Antenneneinheit
- ▶ Spiegel
- ▶ Steuergerät
- ▶ Anschlusskabel
- ▶ Dachdurchführung
- ▶ Bedienungsanleitung



## Vollautomatische Satelliten-Antenne

- ▶ 85 cm großer Spiegel für den Empfang von TV- und Radioprogrammen.
- ▶ Niedrige Gesamthöhe von nur 18.4 cm im eingefahrenen Zustand.
- ▶ Anschluss an einen Receiver oder einen TV mit integrierten Receiver.
- ▶ Manuell einstellbarer Skew-Winkel zur Anpassung an den Randgebieten der Ausleuchtzone.
- ▶ Externes Steuergerät mit 10 programmierten Satelliten mit einfacher und schneller Satellitenauswahl (zukünftige Updates über USB).
- ▶ Steuergerät mit DiSEqC II Unterstützung.

