



## MERKMALE

- Spiegelgröße: 80 cm
- Anzahl der Teilnehmer: 1
- Satelliten-Eingangsfrequenz: 10,7 ~ 12,75 GHz
- Polarisierung: Vertikal / Horizontal
- Frequenzband: Ku-Band
- Frequenzbereich: 10,7 GHz – 12,75 GHz
- Antennenverstärkung: 36,8 dBi @ 11,8 GHz
- Empfangsleistung: 43,5 dBW
- 2 Achsen DC-Motor
- Winkelbereich Drehung: 380° (20° pro Sekunde)
- Winkelbereich Neigung: 0° ~ 75° (10° pro Sekunde)
- 6 programmierte Satelliten
- Bluetooth®-Schnittstelle
- Manuelle Skew-Einstellung

## SONSTIGES

- Eingangsspannung: DC 12 ~ 24 Volt, 10 A
- Betriebstemperatur: -15° C ~ +50° C
- Lagertemperatur: -30° C ~ +70° C
- Spiegelgröße: 77,0 x 85,0 cm (B/H)
- Abmessungen Antenne (eingefahren): 77,0 x 20,0 x 100,0 cm (B/H/L)
- Gewicht Antenne: 13,3 kg
- Abmessungen Steuergerät: 18,0 x 4,0 x 13,0 mm (B/H/T)

## PROGRAMMIERTE 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)

## LIEFERUMFANG

- Antenneneinheit
- Spiegel
- Steuergerät
- Bedienteil
- Anschlusskabel
- Dachdurchführung
- Bedienungsanleitung

## Vollautomatische Satelliten-Antenne

- 80 cm großer Spiegel für den Empfang von TV- und Radioprogrammen in SD, HD und UltraHD.
- Niedrige Gesamthöhe von nur 20 cm im eingefahrenen Zustand.
- Anschluss an einen Receiver oder einen TV mit integrierten Receiver.
- Externes Steuergerät mit 6 programmierten Satelliten und zusätzliches Bedienteil zur einfachen und schnellen Satellitenauswahl.
- Die Antenne kann sich direkt mit einem Mobilgerät via Bluetooth® verbinden, mit dem diverse Einstellungen wie z. B. die Satellitenauswahl vorgenommen werden können (max. Reichweite von 5 Metern). Kompatibel mit iOS und Android.
- Zukünftige Updates über den USB-Anschluss am Steuergerät oder über die App via Smartphone oder Tablet (bei bestehender Bluetooth®-Verbindung).

