

XORO MTA 80 (XSD100400)

80 cm Vollautomatische Satelliten-Antenne, mit Steuergerät und Mini-Steuerkonsole



- Vollautomatische Ausrichtung auf den gewünschten Satelliten per Knopfdruck
- Stationär und mobil einsetzbar
- Selbständiges Absenken bei Fahrzeugstart
- 12 Volt oder 24 Volt Betrieb möglich
- Komplett mit allen Installationskabeln und Zubehör
- 6 Satellitenpositionen vorinstalliert
- Optional erhältlich Twin-LNB / Auto-Skew / GPS-Modul

Allgemeine Daten

| | |
|------------------------|--|
| Antennen Typ: | Off-Set Spiegel |
| Anzahl der Teilnehmer: | 1 oder 2 |
| Standardfunktionen: | DVB-S2, SIS, USB Update-Funktion, Auto-Park Funktion |
| Optionen: | 2 Ausgänge, Auto-Skew, GPS, SmartSearch |

LNB-Spezifikation

| | |
|-------------------|------------------------------------|
| LNB Typ: | Universal Single LNB oder Twin LNB |
| Frequenzband: | KU Band |
| Frequenzbereich: | 10,7 GHz—12,75 GHz |
| LNB Verstärkung: | 36,8 dBi |
| Empfangsleistung: | 43,5 dBW |
| Polarisation: | H/V |

Motor-Spezifikation

| | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Motorsteuerung: | 2-Achsen DC Motor |
| Spannungsversorgung: | 12 Volt DC, 5 A / 24 Volt DC, 2,5 A |
| Neigungswinkel: | 0° - 75° |
| Suchwinkel: | 380° |
| Neigungsgeschwindigkeit: | 10° pro Sekunde |
| Drehgeschwindigkeit: | 20° pro Sekunde |
| Ausrichtungszeit: | < 30 Sekunden |

Abmessungen & Gewicht

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Antenne: | 100 x 82 x 21 cm (LxBxH) |
| Spiegel: | 82 x 73 cm (BxH) |
| Steuergerät (BxHxT): | 18 x 13 x 4 cm |
| Gewicht: | 13,3 kg |

Betriebsbedingungen

| | |
|--------------------|-------------|
| Temperaturbereich: | -15 ~ 50° C |
| Lagertemperatur: | -30 ~ 70° C |

Vorprogrammierte Satelliten

| | |
|-----------|------------------|
| Astra 1: | 19,2° Ost |
| Astra 2: | 23,5° Ost |
| Astra 3: | Astra 28,2 Ost |
| Eutelsat: | 5 West A 5° West |
| Hotbird: | 13° Ost |
| Türksat: | 42° Ost |

Handelsdaten

| | |
|---|-------------------|
| Exportkartonmaße: | 106 x 85 x 25 cm |
| Exportkartongewicht: | 25,5 kg |
| Verpackungseinheit: | 1 Stk. |
| Abmessung Palette (LxBxH): | 85 x 150 x 245 cm |
| Gesamtgewicht pro Palette: | ca. 320 kg |
| Stückzahl pro Palette: | 12 Stk. |
| Artikelnummer (Single LNB): | XSD100400 |
| EAN (Single LNB): | 4260001039393 |
| Artikelnummer (Twin LNB): | XSD100410 |
| EAN (Twin LNB): | 4260001039409 |
| Artikelnummer (Twin LNB / Auto-Skew): | XSD100420 |
| EAN (Twin LNB / Auto-Skew): | 4260001039416 |
| Artikelnummer (Twin LNB / Auto-Skew / GPS): | XSD100430 |
| EAN (Twin LNB / Auto-Skew / GPS): | 4260001039423 |

Lieferumfang

| | |
|---|--|
| : | XORO MTA 80 Steuergerät Mini-Steuerkonsole Dachdurchführung 1x Steuerkabel vorinstalliert (2,5 Meter) 1x Antennenanschlusskabel vorinstalliert (2,5 Meter) 1x Steuerkabel (7,5 Meter) 2x Antennenanschlusskabel (7,5 Meter & 0,5 Meter) Installationsanweisung |
|---|--|