

XORO MRA 38 (XSD100900)

38 cm Satelliten-Antenne mit Steuergerät und Receiver



- Vollautomatische Ausrichtung auf den gewünschten Satelliten per Knopfdruck
- Modernes Trackingverfahren speziell für Boote & Yachten
- 2 in 1: Steuergerät mit integriertem Receiver
- Bis zu 16 Satellitenpositionen konfigurierbar
- SIS (Satellitenidentifikationssystem)
- Optional: Multi-Output für den Anschluss an mehr als 3 Receiver oder Fernseher

Allgemeine Daten

Antennen Typ:	Cassegrain Antenne
Anzahl der Teilnehmer:	1 oder 3
Standardfunktionen:	SIS, DVB-S2
Optionen:	3 Ausgänge

LNB-Spezifikation

LNB Typ:	Universal Twin oder Quattro LNB
Frequenzband:	KU Band
Frequenzbereich:	10,7 GHz—12,75 GHz
LNB Verstärkung:	32,2 dBi
Empfangsleistung:	48 dBW
Polarisation:	H/V

Motor-Spezifikation

Motorsteuerung:	2-Achsen Schrittmotor
Spannungsversorgung:	12 Volt DC / 24 Volt DC
Neigungswinkel:	0° - 80°
Suchwinkel:	680°
Neigungsgeschwindigkeit:	60° pro Sekunde
Drehgeschwindigkeit:	60° pro Sekunde
Ausrichtungszeit:	< 10 Sekunden

Abmessungen & Gewicht

Antenne:	45 x 48 cm (BxH)
Spiegel:	38 cm

Steuergerät (BxHxT): 18 x 13 x 4 cm
Gewicht: 5,5 kg

Betriebsbedingungen

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

Vorprogrammierte Satelliten

Astra 1: 19,2° Ost
Astra 2: 28,2° Ost
Astra 3: 23,5° Ost
Hotbird: 13° Ost

Handelsdaten

Exportkartonmaße: 57 x 56 x 60 cm
Exportkartongewicht: 22,5 kg
Verpackungseinheit: 1 Stk.
Abmessung Palette (LxBxH): 80 x 120 x 125 cm
Gesamtgewicht pro Palette: ca. 150 kg
Stückzahl pro Palette: 6 Stk.
Artikelnummer: XSD100900
EAN: 4260427612217

Lieferumfang

: XORO MRA 38
2 in 1 Steuergerät und Receiver
Installationsanweisung