

# 398680 Festfunkgerät CX-800 mit GPS



## Technische Daten

Frequenz :	TX: 156.000-162.000MHz, RX: 156.000-163.425MHz
Ausgangsleistung :	25W/1W
Kanalgruppen:	USA,INT,CAN
Modulationsart:	16K0G3E(FM), 16K0G2B(DSC)
Frequenz-Stabilität:	±5ppm
Stromversorgung:	DC13,8V (±15%)
Kanalabstand:	25kHz
Betriebstemperatur:	-20°C~+60°C
Antennenimpedanz:	50Ω
Impedanz (Audio):	4Ω
Abmessungen (BxHxT):	155x68x86mm
Gewicht:	721g

## Die wichtigsten Funktionen

- Eingebautes GNSS-Modul, unterstützt GPS, GLONAS, SBAS Satellitengestütztes Erweiterungssystem (WAAS/EGNOS/MSAS/GAGAN)
- NMEA-Formate (In): RMC, GGA, GNS, GLL, VTG
- NMEA-Formate (Out): DSC, DSE, RMC, GSA, GSV
- Dual Receiver, unabhängiger DSC Empfänger
- IPX7 Wasserdichte Konstruktion (1m Wassertiefe für 30 Minuten)
- Lautsprecher Vibrationsdrainage-Funktion
- Wetterkanal-Alarm
- Dual/Tri-Watch Funktionen
- Scannen: Normaler Scan und Prioritäts-Scan
- DSC-Rufempfangs- und Sendeprotokolle können abgefragt werden
- Standard NMEA Schnittstelle (RS-422 Protokoll)
- Vollpunktmatrix-Anzeige
- Kanalnummernanzeige Ziffern wählbar: 3 Stellen(01B)/ 4 Stellen(2001)
- Einfache Kombination von Pfeiltasten und programmierbaren Softkeys für eine reibungslose Bedienung
- Unterstützt die neuesten Marine-Kanalstandards und DSC-Protokollstandards.
- DSC-Notrufe in 11 Kategorien, alle DSC-Rufe in 3 Sicherheitskategorien