

OCEAN SAT

deutsche Menüführung

OceanSat Class A AIS

Automatisches Identifizierungssystem für See- und Binnenschifffahrt

Mit der Technik der neuesten Generation wurde ein europäisches AIS-Modell entwickelt, das in der Nähe befindliche Schiffe zuverlässig identifiziert. Hierzu sendet und empfängt das kompakte System Daten über VHF-Frequenzen. Die empfangenen Informationen werden auf dem AIS-Display angezeigt, können aber auch mit ECDIS praktisch aller Kartensysteme wie z. B. Tresco und Periskal verknüpft werden.

Das Gehäuse ist für Aufbau und Einbau gleichermaßen gut geeignet. Die benutzerfreundliche Software ist vorinstalliert, so dass das System vollständig „Plug and Play“ ist. Ihr Händler ist Ihr Ansprechpartner für Lieferung, Installation und Gewährleistung und unterstützt Sie auch beim Zuschussantrag.

Der AIS-Transceiver sendet und empfängt unter anderem die folgenden Daten:

SCHIFFSDATEN

- Schiffsname
- Schiffstyp
- MMSI

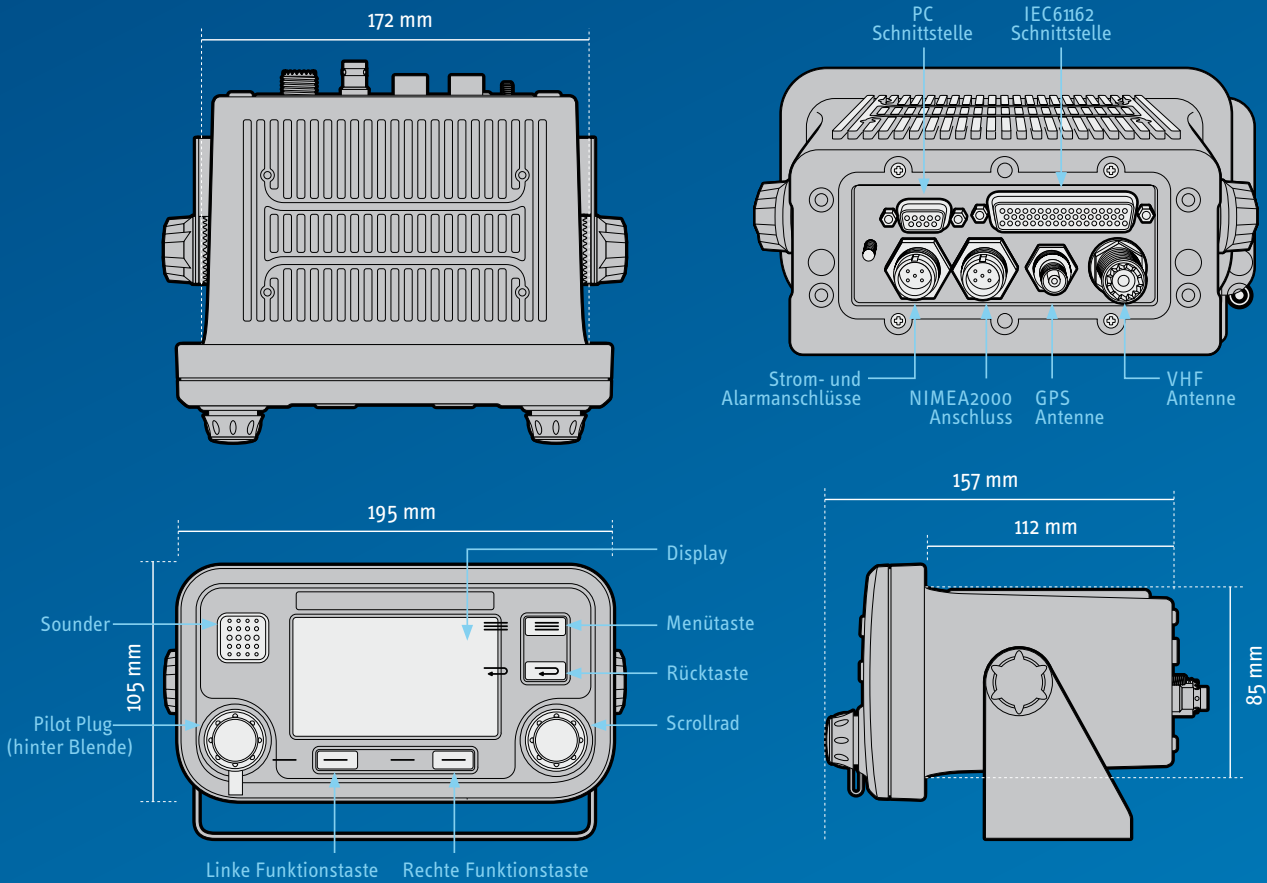
DYNAMISCHE DATEN

- Geschwindigkeit
- Kurs
- Position (GPS)

REISEDATEN

- Voraussichtliche Ankunftszeit (ETA)
- Ladungsdaten
- Ziel
- Anzahl Personen an Bord





PRODUKTEIGENSCHAFTEN OCEANSAT AIS CLASS A:

- kompakt
- benutzerfreundlich
- Plug & Play
- Einbau und Aufbau
- einfache Kopplung an jedes Kartensystem
- einfache Kopplung an Radar
- einfache Kopplung an das blaue Schild
- einfache Aktualisierung über PC
- akustischer Alarm für Sicherheitswarnungen
- für Binnen- und Seeschiffahrt zugelassen
- europäischer Service und europaweite Gewährleistung
- ein einziger Ansprechpartner über Ihren Händler
- 2 Jahre Garantie

DAS OCEANSAT AIS-PAKET KLASSE A BESTEHT AUS:

- Transceiver
- Montagesatz (Einbau und Aufbau)
- Anschlussbox
- Stromversorgungskabel
- Datenkabel
- GPS-Antenne
- Bedienungsanleitung und Produkt-CD-ROM



Postanschrift
 Postbus 33
 4255 ZG Nieuwendijk
 Niederlande

Besucheradresse
 Ippelseweg 15b
 4255 HW Nieuwendijk
 Niederlande

T +31 (0)183 40 10 25
 F +31 (0)183 40 40 38

E info@oceansat.com
 I www.oceansat.com