

SEAANGEL



SEAANGEL
Developed for your safety by FT-TEC Electronics 

Befestigungsmöglichkeiten



Einsatzbereiche: Berufsschifffahrt,
Offshore-Einsatz, Hochseeyachten u.v.m.

SA14 AIS-SART – die preiswerte Alternative zu
9 GHz Radar SART von ausrüstungspflichtigen Schiffen.

www.seaangel.at

FT-TEC Electronics GmbH, Werner von Siemens-Straße 5, A-7343 Neutal/Burgenland
Tel: +43 2618 20455 -0, www.ft-tec.com

SEAANGEL



SA14 AIS-SART

Search and Rescue Transmitter für Berufs- & Hochseeschifffahrt

Developed for your safety by FT-TEC Electronics 

Sicherheit ist eine Sache der Prävention.

Ein System wie der SOLAS-zertifizierte Seenotsender SEAANGEL SA14-SART ist ein professioneller Begleiter für härteste Bedingungen in der Berufs- und Hochseeschifffahrt. Er alarmiert binnen weniger Sekunden und sendet die exakte Position in Seenot geratener Personen an umliegende Boote und AIS-Stationen und ermöglicht somit eine effiziente und schnelle Rettung.



exakte Lokalisierung



robustes Design



100% schwimmfähig



einfach zu bedienen



Berufsschiffahrts-
zulassung - SOLAS



automatisches
Positionstracking



5 Jahre Garantie



96 h Sendezeit



bis zu 10 NM
Sendereichweite



lange Lebensdauer
(bis zu 5 Jahre)

AIS – Ortungstechnologie zur Sicherung von Menschenleben

Der SEAANGEL SA14-SART nutzt das weltweit aktive AIS-System zur Kollisionsvermeidung um Personen in Seenot sichtbar zu machen und somit die Rettungskette sicher und schnell einzuleiten. Bei Aktivierung wird ein Notfallsignal an alle umliegenden AIS-Empfänger gesendet wodurch eine rasche Einleitung von Rettungsmanövern und die Alarmierung der Rettungskräfte ermöglicht wird.

AIS

AIS

RETTUNG

Technische Details

Frequenzbereich	AIS 1 und AIS 2 (161,975 MHz / 162,025 MHz)
Maße	138 mm x 65 mm x 25 mm exkl. Antenne und Teleskopstange
Gewicht	190 g
Sendeleistung	max. 2 Watt
Betriebstemperaturbereich	-20°C bis 55°C
Wasserdicht	bis 10 m
Entwicklung & Produktion	Österreich

Zertifiziert nach



- Reißleinenaktivierung
- LED-Blitzlicht
- Notfall-Taste
- Testbetrieb einmal jährlich
- Wasserkontakte

SEAANGEL

Developed for your safety by FT-TEC
Electronics

Made in Austria  www.seaangel.at