

Man Over Boord MOB1 persoonlijke locatie bakken

De 's werelds kleinste persoonlijke lokalisatie AIS Man Overboord Bakken met geïntegreerde DCS. De MOB1 wordt binnenin het reddingsvest bevestigd en wordt automatisch geactiveerd als het reddingsvest wordt opgeblazen. MOB1 verzendt de eerste signalen binnen 15 seconden. In geval van nood hanteert de MOB1 twee methoden om uw locatie in het water snel te communiceren met het schip. Daarnaast zorgt de MOB1 voor een goede visuele indicatie.



Snelle redding

De beste kans op een snelle redding als je overboord valt van een schip. Uw bemanning moet onmiddellijk op de hoogte gebracht van het incident. Uw positie wordt bijgehouden terwijl de redding wordt uitgevoerd. Zelfs in de meest gematigde zeeën is het alarmerend hoe snel een visuele waarneming van een man overboord verloren kan gaan.

Precieze locatie bepaling

Als uw MOB1 eenmaal is geactiveerd dan zal de MOB1 een waarschuwing zenden naar alle AIS-ontvangers en AIS ingeschakelde plotters in de omgeving. De geïntegreerde GPS zorgt voor een precieze locatiebepaling. Een extra kenmerk van de MOB1 het DSC waarschuwingssignaal wat direct verzonden wordt naar het VHF systeem van uw schip welke tegelijkertijd uw bemanning waarschuwt.

Compatibiliteit

De meeste moderne AIS plotters en DSC VHF voldoen aan de vereiste normen om de MOB transmissies te ontvangen. Het wordt aanbevolen dat u voor de compatibiliteit contact opneemt met de fabrikant van de apparatuur, vooral als u gebruik maakt van oudere apparatuur.

Lamp

De geïntegreerde lamp zorgt voor een maximale zichtbaarheid in omstandigheden met weinig licht.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Communicatie wijze	AIS (Automatic Identification System) DSC (Digital Selective Calling)
Afmetingen	Hoogte 134 mm (met de antenne in) Diameter 38 mm
AIS-transmissie	1Watt
Zendvermogen	
Frequentie	161.975/162.025MHz
DSC Transmissie	0.5Watt
Zendvermogen	
Frequentie	156.525MHz
Berichten	Individual Distress Relay Distress Alert (door een enkelvoudige oproep door op de activatie knop te drukken)
Temperatuurbereik	-20°C - +55°C (operationeel)
Temperatuurbereik	-30°C - +55°C (opslag)
Waterdicht	10 meter diepte
Gewicht	92 gram
Levensduur batterij	7 jaar
Geodkeuringen	RTCM SC11901, EN303 098-1



MOB1 Man over boord
Persoonlijke locatie apparatuur