

Rádio EPIRB Tron 60AIS com Suporte Automático ou Manual

O EPIRB Tron 60AIS da Jotron é um localizador de emergência marítimo de última geração, projetado para máxima segurança em conformidade com as regulamentações IMO e SOLAS. Incorporando a tecnologia AIS e o inovador sistema Galileo Return Link Service (RLS), garante rápida localização em situações de emergência, mesmo em condições adversas.

CÓD EUROSUL: 091021

IMPA: ---

Part Number: ---

Aprovações:

SOLAS



Especificações

Características

Material: Policarbonato reforçado com vidro, garantindo alta resistência

Fixadores: Disponível com suporte automático FB-60 ou manual MB-60

Tecnologia Avançada: Compatível com GNSS (GPS, GLONASS e Galileo) e sistema Cospas-Sarsat

Design: Luz LED branca e infravermelha para visão noturna e suporte às operações SAR

Bateria: Lítio, com duração operacional superior a 48 horas e vida útil de 10 anos

Dimensões: 340 mm de altura x 130 mm de largura

Certificações: IMO, SOLAS e Cospas-Sarsat

Aplicações

Embarcações comerciais e de passageiros

Operações offshore e transporte marítimo

Uso em condições climáticas adversas ou resgates noturnos

Benefícios

Prontidão: Ativação confiável, manual ou automática, garantindo resposta imediata em emergências

Durabilidade: Construção robusta, ideal para ambientes marítimos rigorosos

Segurança: Sistema de localização de alta precisão, incluindo sinal de homing em 121,5 MHz e AIS específicos

O Tron 60AIS é essencial para garantir a conformidade com os mais altos padrões internacionais de segurança marítima e eficiência nas operações de resgate

Especificações Técnicas

Material: Policarbonato reforçado com vidro

Fixadores: FB-60 (automático) ou MB-60 (manual)

Dimensões: 340 mm (altura) x 130 mm (largura)

Bateria: Lítio, duração de 48+ horas

Certificações: IMO, SOLAS e Cospas-Sarsat