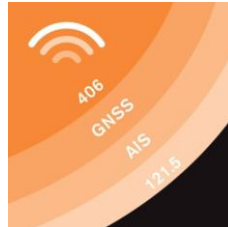




TEL. +34 965227611

EMAIL: snsureste@gmail.com



Kannad Marine SafePro AIS

The SafePro AIS EPIRB is the world's first EPIRB to combine the global 406MHz professional search and rescue alert, with the localised locating and tracking power of AIS. With the added benefits of dual GNSS including Galileo and GPS, it is one of the world's most powerful EPIRBs. Rugged, multi GNSS 406MHz EPIRB with both GPS and Galileo receivers, unique inbuilt AIS, optimised for new MEOSAR system

SafePro AIS EPIRB es la primera EPIRB del mundo que combina la alerta de búsqueda y rescate profesional global de 406 MHz con el poder de localización y seguimiento localizado de AIS. Con los beneficios adicionales del GNSS dual que incluye Galileo y GPS, es una de las EPIRB más poderosas del mundo. Robusta EPIRB multi GNSS de 406 MHz con receptores GPS y Galileo, AIS incorporado único, optimizado para el nuevo sistema MEOSAR

Operating Frequencies: /Frecuencias Operativas:

- 406MHz
- 121.5MHz
- Multi GNSS
- AIS

Features / Características

- Built in AIS / Tecnología AIS
- Multi GNSS including Galileo/ Multi GNSS incluido Galileo
- Accidental activation protection / Protección para activación por accidente

Rugged construction optimised for commercial environments/ Construcción robusta optimizada para entornos comerciales.
Hands free carry strap / Correa de transporte manos libres

- 360-degree strobe / Luz estroboscópica de 360 grados
- Comes with safety bracket / Viene con soporte de seguridad
- 10-year battery life / Baterías con 10 años de vida****caducidad marcada por país. ESPAÑA 4 AÑOS
- Sealed Electronic Unit / Unidad electrónica sellada
- Sealed Battery Unit / Unidad de Batería sellada
- Manual/Auto release options / Manual/ Opciones de liberación automática.

406 MHZ TRANSMITTER/TRANSMISOR 406 MHZ

Frequency 406.040 MHz + 1kHz
Power output /Potencia de Salida 5 W nominal
Modulation Phase (16KOG1D)

121.5 MHZ TRANSMITTER

Frequency 121.5 MHz + 3 kHz
Power output /Potencia de Salida 100 mW nominal
Modulation Swept tone AM (3K20A3X)

AIS TRANSMITTER/TRANSMISOR AIS

Frequencies 161.975 MHz (AIS1);162.025 MHz (AIS2)
Power output /Potencia de salida 1 W nominal
Modulation Phase (16KOGXW)

GNSS RECEIVER/RECEPTOR GNSS

Frequencies 1575.42 MHz (GPS, Galileo);
1602.00 MHz (GLONASS)

Constellations GPS, GLONASS, Galileo
Sensitivity -167 dBm minimum
Satellites tracked 72 channel/72 canales satélite

STROBE LIGHT/LUZ ESTROBOSCÓPICA

Type 3 high intensity LEDs/3 LEDs alta intensidad
Light output 0.2 cd minimum
Flash rate 23 flashes per minute

BATTERY/BATERÍA

Type Lithium iron disulphide/Disulfuro de hierro y litio
Operating life 48 hours minimum
Shelf life (in-service life) 10 years typical in service/10 años**CADUCIDAD/PAÍS

ENVIRONMENT

Operating temperature/Temperatura de funcionamiento -20 °C to +55 °C (-4° F to +131° F)
Storage temperature/Temperatura de almacenamiento -30 °C to +70 °C (-22° F to +158° F)
Automatic release depth/Profundidad de liberación automática 4 m maximum

DIMENSIONS (EPIRB)

Weight/Peso 710 g
Height/Width/Depth/Altura, Anchura,Profundidad 423x104x103 mm (incl. antenna)
Length of antenna/Longitud de la Antena 206 mm

DIMENSIONS (MANUAL BRACKET)/DIMENSIONES(SOPORTE MANUAL)

Weight/Peso 110 g
Height/Width/Depth/Altura, Anchura,Profundidad 270x125x121 mm

DIMENSIONS (FLOAT FREE ENCLOSURE)/DIMENSIONES(RECINTO LIBRE DE FLOTADOR)

Weight/Peso 1075 g
Height/Width/Depth/Altura, Anchura,Profundidad 416x126x132 mm