

# AIS easy2-MOB CLASE M

## easy2-MOB

MOB - AIS - DSC "bucle cerrado" y "bucle abierto"

Es el único transmisor de salvamento marítimo de clase M aprobado según el último estándar (2023).

Activación automática al contacto total con el agua.

Totalmente flotante.

Distribuido y homologado en ESPAÑA por BALSAMAR.



Ref: 03127

- **Batería:** 6V, 2 unidades de litio
- **Color:** Rojo
- **Dimensiones:** 19,5 x 5,0 x 6,0 cm
- **Peso:** 120 gr.
- **Potencia radiada:** AIS 1W
- **Potencia transmitida:** DSC 0,5 w
- **Alcance:** 5 millas.
- **Montaje:** En manillar chaleco zona firme.
- **Temperatura de funcionamiento:** -20°C a +55°C
- **Temperatura de almacenamiento:** -40°C a +70°C
- **Elementos de control:** 2 botones: "TEST" y "ON"
- **Control deslizante:** Activación y desactivación de la función de disparo automático.
- **Pantallas:** 9 LED (1 x "LED de programa", 2 x "LED de estado" y 6 x "LED de luz de flash")
- **Linterna LED roja**
- **Frecuencias:** AIS: 161.975 y 162.025 MHz
- **DSC:** 156.525MHz
- **Dimensiones (largo/ancho/alto):** 195 x 50 x 30 mm peso: 120 gramos
- **Número de homologación por la DGMM** 63.0017



El nuevo easy2-MOB es una baliza de emergencia AIS/DSC combinada y lleva a AIS MOB al siguiente nivel. El nuevo transmisor de rescate AIS ahora tiene un receptor DSC integrado y puede enviar "llamadas de socorro llamadas de socorro" DSC y recibir de nuevo su confirmación.

En caso de que se produzca una situación de "hombre al agua", el dispositivo de "hombre al agua", el dispositivo permite alertar de inmediato a todos los buques situados en las inmediaciones del siniestro. del siniestro. Esto garantiza que los intentos de rescate puedan realizarse lo más rápidamente posible. La alerta se realiza en paralelo a través de AIS a todos los sistemas receptores AIS dentro del rango de transmisión del easy2-MOB así como vía DSC "llamada de socorro" a radios DSC DSC.