

# RADIOBALIZA GME MT606FG AUTOMÁTICA

La serie MT606 de radiobalizas EPIRB representa una generación avanzada de dispositivos diseñados para ofrecer la máxima seguridad en el entorno marítimo. Fabricadas bajo los estándares internacionales Cospas-Sarsat, estas balizas combinan la última tecnología en localización y transmisión de emergencias para facilitar una respuesta rápida y eficaz por parte de los equipos de rescate.



Ref: 03690

**IMPORTANTE:** Es obligatorio el registro de la instalación en Marina Mercante para garantizar el uso fiable del producto. **Este proceso puede ser realizado únicamente por instaladores cualificados.**

**Triple sistema de señalización.** Cada baliza MT606 transmite por tres vías esenciales:

- Señal satelital 406 MHz (Cospas-Sarsat): envía una señal de socorro con identificación única al sistema satelital internacional.
- Señal AIS (Automatic Identification System): comunica la emergencia a embarcaciones cercanas equipadas con AIS, facilitando la ayuda inmediata por parte de otros barcos.
- Señal de localización 121.5 MHz:

## Fiabilidad y autonomía

- Autonomía mínima garantizada de 48 horas en transmisión continua.
  - Batería de 10 años de vida útil (**no reemplazable por el usuario**).
- Temperatura de funcionamiento: de -20 °C a +55 °C.

**Número de homologación: 65.0077, válido hasta 31/03/28**

BALSAMAR SERVICES 2000 S.L.

FRANCESC LAYRET 28, 08302 MATARÒ Web: [www.balsamar.com](http://www.balsamar.com) Email: [comercial@balsamar.com](mailto:comercial@balsamar.com)