

MT410G



GME rende un altro esempio sulle proprie tecnologie di produzione, basti pensare alla longevità delle batterie (7 anni) od alla tecnologia "no warm up period" che consente un'immediata trasmissione del segnale in caso di emergenza.

Galleggiano, sono impermeabili (eccedono lo standard IP67), tascabili ed estremamente solidi. Per una migliore precisione di localizzazione è disponibile la versione con GPS (< 45 m).

Il PLB (Personal Locator Beacon) è un localizzatore di emergenza satellitare, che opera, come per gli EPIRB, su frequenza operativa coordinata dal centro di soccorso del Cospas/Sarsat.

Prerogative

- Galleggiante e sagola di trattenimento, per ridurre la possibilità di smarrimento
- Durata della batteria 7 anni
- 7 anni di garanzia
- Luce stroboscopica ad alta visibilità
- Costruzione robusta, piccolo, leggero e tascabile
- Brevetto esclusivo "no warm up period" che consente di andare immediatamente in trasmissione
- Per il solo modello **MT410G**: ricevitore GPS a 50 canali paralleli.

Dotazioni

- Cinghia
- Custodia protettiva in neoprene



GME MT-410G PLB, 406/121.5 MHz, C/GPS

476,00 €

