

ALARMA DE GAS IBIZA

Modelo GD201, para embarcaciones de pequeña eslora. El detector y alarma de escapes de gas GD201 está diseñado para su instalación sobre mamparo, detectando la concentración de gas licuado cuando ésta alcanza el nivel predeterminado, para recordarle tomar las acciones oportunas, ventilando el recinto o cerrando el suministro de gas para evitar un posible incendio, explosión, intoxicación u otros accidentes. Este detector dispone de un control por microprocesador para evitar falsas alarmas, dando un aviso luminoso y sonoro.

- Alimentación: 12/24 V CC.
- Consumo: Menor que 3 W.
- Temperaturas de trabajo: Entre -10°C y +50°C.
- Humedad relativa: Menor que 95%.
- Tiempo de respuesta: Menor que 20 segundos.
- Nivel de concentración de disparo de la alarma: 10% LEL (±30%).

Artículo
N880121



SONDA SMARTCAST RF-25e

Práctica, cómoda pudiéndose llevar tanto de día como de noche. Sistema de detección submarina equipado de una pantalla ligera, compacta totalmente estanca, que se fija directamente a la caña de pesca, consiguiendo de esta manera una movilidad total por parte del pescador, que se puede desplazar libremente.

- Pantalla STn retro-iluminada de 22x27 mm., resolución de 42 x 32 pixeles fácilmente legible de día y de noche.
- Distancia entre la pantalla y el transductor remoto (sin cables) 30 metros.
- Funciones del reloj: fecha, hora y alarma.
- Con posibilidad de nuevo transductor remoto RF 45e.
- Características similares al modelo RF 10e.

Artículo
N881125



SONDAS

SONDA HUMMINBIRD - PIRANHA MAX 150

Sonda monocromo, excelente relación calidad-precio.

Pantalla: 4"
Definición: 160x128
LCD 4 niveles de gris
Un solo haz.
Kit portátil disponible.

Artículo
N801010

SONDA HUMMINBIRD - PIRANHA MAX 170

Sonda monocromo, excelente relación calidad-precio.

Pantalla: 4"
Definición: 240x160
LCD 8 niveles de gris
Doble haz.
Kit portátil disponible.

Artículo
N801012

