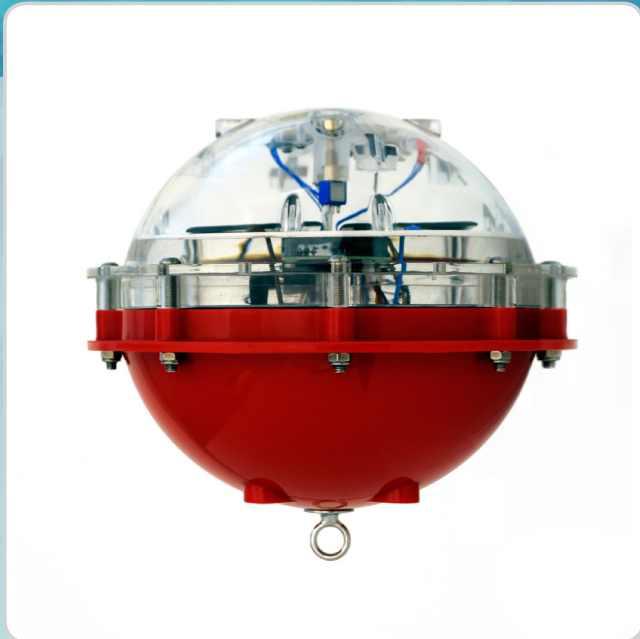


## Boya Ocean Drifter iridium



ODi es un concepto de boya robusta y de pequeño tamaño que permite monitorizar corrientes marinas y dispone de un sistema de comunicaciones por satélite iridium con cobertura global.

Un reducido diámetro de 20 cm y un peso de 3 kg hacen la boya segura y manejable para el despliegue y su posterior recogida. El volumen de 5 litros permite el uso de una draga holesock.

ODi es adecuada para misiones científicas, seguimiento de vertidos de petróleo y operaciones de búsqueda y rescate. El sistema de energía recargable solar permite una autonomía teóricamente ilimitada.

Las variables estandar son: temperatura, posición y fecha GPS y nivel de batería. La frecuencia de muestreo y de transmisión son configurable por el usuario.

Incluye opciones de entradas analógicas y entradas y salidas digitales para sensores específicos requeridos por el usuario.

Polígono Son Castelló  
c/ Gremi Ferrers 30, nave 4, 07009  
Palma de Mallorca - Islas Baleares - España  
Tel: +34 971 43 60 16 - amt@albatrosmt.com

Visítanos en [www.albatrosmt.com](http://www.albatrosmt.com)



amt