



# Hoja de datos

## SonarM8™

### Beneficios

- Tamaño compacto
- Conector resistente
- A prueba de agua
- Puertos serial y Bluetooth
- Cumple con los estándares IP-67

### Acerca de

El ecosonda SonarMite MILSpec™ para levantamientos hidrográficos digitales es el resultado de investigación y desarrollo de casi dos años para ampliar aún más los límites de los equipos de levantamiento hidrográfico en aguas someras. La introducción por Ohmex en 1997 del SonarLite, primer sistema de ecosonda verdaderamente portátil del mundo, ha sido un acto difícil de seguir y sigue siendo el instrumento portátil de elección de muchas empresas dedicadas a hacer levantamientos hidrográficos alrededor del mundo. El lanzamiento del instrumento SonarMite marca la siguiente etapa para la introducción de una serie de equipos diseñados en torno al concepto WinSTRUMENT utilizando lo último en computadoras portátiles integradas con las nuevas tecnologías de medición.

### Opciones

- Software de colección de datos
- Mediciones de oleaje, cabeceo y balanceo
- Velocímetro de sonido
- Abrazadera de montaje portátil
- Caja de envío resistente
- Garantía extendida



Ecosonda SonarM8 echo sounder

### Especificaciones

Frecuencia de .....	200 KHz
Resolución.....	0.01m
Precisión .....	0.01m / 0,1% de la profundidad
Frecuencia de pulso or sondeo ...	6 Hz
Rango de profundidad.....	0.3m a 75m (1 a 250 pies)
Entrada de alimentación .....	9-36 VDC @ <0,5 vatios
Peso .....	1 kg
Dimensiones .....	6,5 x 3,5 x 1,5 pulgadas



Hidrografo utilizando SonarM8

### Seafloor Systems, Incorporated

4415 Commodity Way · Shingle Springs, CA 95682 · USA  
 (530) 677-1019 · info@seafloorsystems.com · www.seafloorsystems.com