



— Датчик скорости разработан для того, чтобы обеспечить штурмана реальной картиной – как работает его трал.



Датчик Скорости разработан для того, чтобы обеспечить штурмана реальной информацией – как работает его трал, чтобы не потерять эффективность из-за его неправильной буксировки.

Датчик Скорости определяет параметры водяного потока в двух осях, обеспечивая информацией о поперечных потоках, позволяющей компенсировать эти потоки изменением курса траления или длиной ваеров для восстановления правильной геометрии трала.

Техническая спецификация

Частота связи	От 30 до 60 кГц	Тип батареи	Литий-Ионная
Канал связи	70°	Время работы	до 200 часов*
Дистанция до судна	До 2500 м	Время заряда	Стандартное: 8–12 часов** Быстрое: 4 часа
Рабочая глубина	До 1600 м	Вес на воздухе	5.0 кг
Крен и дифферент (угол)	±90°	Вес в воде	0.9 кг
Определение скорости	±0.01 узла	Гарантия	2 года
Определение глубины	0.1 м с точностью 0.1%		

*Справочно. Зависит от конкретных настроек.

**Основано на расчетных данных. Смотрите инструкцию Зарядного устройства