

Локатор NaviTrack II™ : Локатор предназначен для поиска камер и зондов

- Быстрый метод поиска помогает пользователю быстрее найти местоположение зонда или коммуникации.
- Простота работы: учитывается только самый мощный сигнал! Любой оператор может произвести поиск! Отсутствуют “провалы” или “пики”.
- Точность измерений: для проверки местоположения имеется картографический дисплей.
- Отличия локатора NaviTrack II™ от локатора NaviTrack Scout®:
 - Увеличенный экран.
 - Более длинная антенна (улучшенная эргономика прибора и повышенная точность определения глубины).
 - Пригоден для активного обнаружения магистрали.



Единственное, что следует делать – перемещаться в направлении увеличения числового значения.



Локатор NaviTrack II™ используется для следующих целей:

- Для поиска видеокамеры (если она оборудована передатчиком):
 - Всех систем с инспекционными видеокамерами SeeSnake® (512 Гц).
 - Кроме того, осуществляет поиск передатчиков 33 кГц, 640 Гц других изготовителей.
- Для поиска зонда, прикрепленного к кабелю или к промывочному шлангу (см. стр. 135), для поиска плавающего передатчика.
- Для активного обнаружения магистрали с помощью передатчика (генератора): линии электропередачи, телевизионной линии, телефонной линии или любой металлической коммуникации. (Если на коммуникацию может генерироваться электромагнитный сигнал).

Графический дисплей

- Большой ЖК-индикатор.
- Непрерывная индикация глубины (глубина > 35 см).
- Автоматическая подсветка.
- Вся требуемая пользователю информация выводится на один экран.
- Приближение к цели с разных направлений дает пользователю одинаковую информацию.

Характерные особенности

- Вес: 2,3 кг.
- Источник электропитания: 4 батареи “С”-типа.
- Длительность непрерывной работы с одним комплектом батарей: примерно 16 часов.
- Складная антенна для облегчения хранения.
- Стандартные частоты:
 - Зонд: 512 Гц, 640 Гц, 8 кГц, 33 кГц
 - Активное обнаружение коммуникации: 128 Гц, 1 кГц, 8 кГц, 33 кГц, 93,8 кГц
 - Пассивное обнаружение коммуникации: 50 Гц

Стандартные принадлежности

- Пластмассовый кейс для переноски.
- 4 батареи “С”-типа.
- Поверхностные маркеры и зажим.

Кат. №	Описание
13673	Локатор NaviTrack™
22388	Кейс для переноски локатора NaviTrack™



Локатор NaviTrack II™ в кейсе для переноски.

