

RIDGID®

SR-24 Трассоискатель

НОВИНКА



Трассоискатель SR-24

Трассоискатель SR-24 можно использовать с передатчиком RIDGID® SeekTech® для обнаружения местоположения подземных инженерных сетей. При наличии поля с электромагнитным сигналом и металлического проводника SR-24 покажет карту с местоположением коммуникации и направлением сигнала. При обнаружении помех или конфликтующих сигналов SR-24 предупреждает оператора, сводя к минимуму возможные неточности показаний. При помощи встроенного GPS и Bluetooth™ можно передать полные данные по местонахождению на смартфон или планшет и конвертировать в программу GIS.

- Дисплей с картой. Данные по сигналу в реальном времени - включая местоположение, направление, глубину и степень точности.
- Система множественных антенн. Мертвые точки, или неопределенные значения исключаются, а скорость и точность выше.
- Встроенный GPS. Идентифицирует координаты GPS для карты и программы GIS.
- GPS-соединение с внешним источником. Встроенный Bluetooth™ позволяет коммуникацию с внешними GPS-приборами.
- Потоки данных. Подключитесь к устройствам с Bluetooth™ для наиболее полной регистрации данных.
- Приложение RIDGIDtrax для смартфона/планшета. Отображение карты и выявление множественных маршрутов и точек, а также трансфер данных в программу GIS. Записанные карты можно высылать в формате KML (Google Earth) по электронной почте.

Available now on the
App Store

Download it from
Google play

Характеристики

Вес	1.5 кг (без аккумуляторов) 1.8 кг (с аккумуляторами)
Длина	28.4 см
Ширина	10.9 см
Высота	79 см
Номинальная мощность.....	6 В, 550 мА
Тип аккумуляторов.....	4 аккумулятора типа С, 1.5 В щелочные (ANSI/NEOA 14A, IEC LA14) или 1.2 В NIMH или NICAD, перезаряжаемые
ЖК дисплей.....	6.6 см, 320 x 160 пикселей
Bluetooth	v 2.1 + EDR, класс 1
Рабочие температуры.....	-20°C ... + 50°C
Температура хранения	-20°C ... + 50°C
Влажность.....	5% – 95% относительной влажности
Измерение глубины.....	Постоянное
Частоты трассировки активных линий	128 Гц, 1 кГц, 8 кГц, 33 кГц
Пассивные частотные диапазоны.....	< 4 кГц, 4 кГц – 15 кГц, 15 кГц – 30 кГц
Пассивные частоты питания.....	50 Гц, 60 Гц
Частоты, задаваемые оператором.....	Программируемые до 30 (диапазон) 10 Гц - 35 кГц
Частоты зонда	16 Гц, 512 Гц, 33 кГц
Стандартное оборудование	Трассоискатель SR-24, маркеры, держатель мачты, инструкция по эксплуатации, 4 аккумулятора типа С, DVD по продукту, прочный пластиковый кейс
Рекомендуемые передатчики	ST-33QR, ST-510, ST-305, плавающий передатчик, дистанционный передатчик



Для:
 iPod iPhone iPad

Информация для заказа

Кат. №	Описание	Вес брутто
46393	Трассоискатель SeekTech® SR-24 (вместе с кейсом)	6.5 кг

Для ознакомления с полной гаммой продукции RIDGID®, пожалуйста, просмотрите каталог RIDGID или посетите наш сайт www.RIDGID.ru.



ДИСТРИБЬЮТОР

Ridge Tool Europe
 Interleuvenlaan 50
 3001 Leuven
 Belgium

T: 8 800 500 90 10 (Россия)
 T: +32 16 380 304 (другие страны СНГ)
 F: +32 16 380 381
ridgid.ru@emerson.com
www.RIDGID.ru