



i5000

Мультичастотная трассопоисковая система

Преимущества

- ▶ точное определение направления с помощью стрелок вправо / влево
- ▶ „Signal Select“ и „Distortion Alert“ (сигнал отклонения) для обработки сигнала
- ▶ простое распознавание изменений направления искомого кабеля через „Guidance Compass“
- ▶ автоматическое регулирование усиления
- ▶ измерение глубины и сигнального тока нажатием кнопки



Технические данные	
Приемник	
Пассивные частоты	50 Гц, радио и сигнал KKS
Активные частоты	491 Гц, 982 Гц, 8,44 кГц, 9,82 кГц, 35 кГц, 82 кГц; Другие частоты возможны под заказ
Точность индикации при глубине	+/- (5 % + 5 см) от 0 ... 3 м +/- 10 % от 3 ... 6 м в нормальных условиях применения
Установка усиления	в автоматическом и ручном режиме
Индикации на экране	мощности сигнала, глубины, частот, состояние батареи, Signal Select, Guidance Compass, Distortion Alert, направление право/лево, усиление
Оптимальная идентификация трассы:	Signal Select, Guidance Compass, Distortion Alert
Экран	с освещенным задним планом ¼ VGA цветной дисплей
Интерфейс	Bluetooth® для модернизации программного обеспечения и расширения частот
Рабочая температура	-20 °C ... +50 °C
Тип батареи	Щелочные батареи 9 x AAA LR03
Продолжительность работы	30 часов непрерывной эксплуатации
Вес	2,22 кг
Габариты	720 x 330 x 200 мм
Соответствие	FCC, CE
Класс защиты	IP54

Bluetooth® - это зарегистрированный товарный знак Bluetooth SIG Inc.

Генератор

Исходные частоты	491 Гц, 982 Гц, 8,44 кГц, 9,82 кГц, 35 кГц, 82 кГц; Другие частоты возможны под заказ, одновременный посыл до 3 частот
Мощность	можно варьировать до 10 Вт
Signal Select	возможность подключения при активных частотах
Индикация на экране	частота, состояние батареи, выходной ток, режим, предупреждение высокого напряжения, Signal Select, звук вкл / выкл, внешнее питание
Экран	¼ VGA монохромный экран
Тип батареи	Щелочные батареи 9 x AAA LR03
Продолжительность эксплуатации	до 12 часов
Рабочая температура	-20 °C ... +50 °C
Вес	3,74 кг
Габариты	276 x 230 x 156 мм
Соответствие	FCC, CE
Класс защиты	IP54

Дополнительные принадлежности

- ▶ i5000- передающие клещи (50 мм и 100 мм)
- ▶ Signal Select передающие клещи 100 мм
- ▶ Генератор для поиска повреждения оболочки с приемником для точного определения повреждения оболочки
- ▶ Катушка выбора кабеля
- ▶ GOK 50-R для определения трасс неметаллических трубопроводов
- ▶ Аккумуляторы для приемника и генератора

Себа Спектрум · 2-ой Рошинский проезд, 8 · 115419 Москва, Россия · Тел./ Факс: +7 495 234 91 61 · e-mail: sebasp@sebaspectrum.ru ·
 Представительство Себа Динаэлектроник в Украине · ул. Марины Расковой, 21, офис 904 · 02660 Киев · Тел./Факс: +38 044 517 40 94 ·
 Представительство Себа Динаэлектроник Беларусь · ул. Тимирязева 65 Б, офис 1205, 220035 Минск · Тел: +375 (17) 290 8512, Факс: +375 (17) 290 8407

SebaKMT · Dr.-Herbert-lann-Str. 6 · 96148 Baunach/Germany · Tel. +49(0) 95 44 - 6 80
 Fax +49(0) 95 44 - 22 73 · sales@sebakmt.com · www.sebakmt.com

ISO 9001:2008

Оставляем за собой право на технические изменения.
LFT_i5000_rus_2010_49