

## FAULT SNIFFER 2

# Простая локализация повреждений низковольтных подземных кабелей

# Megger<sup>®</sup>



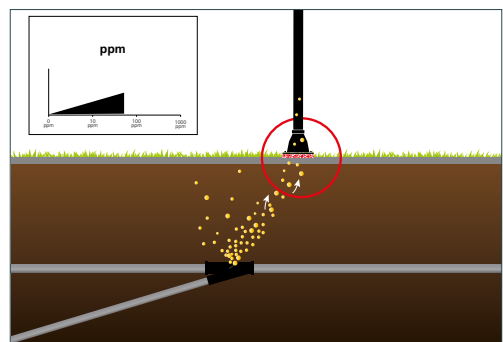
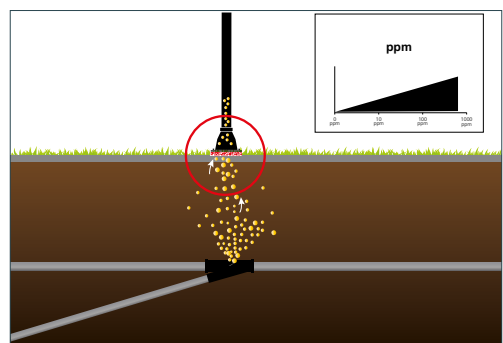
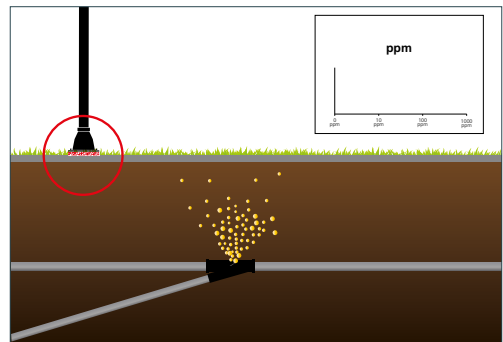
- Локализация повреждений без отключения потребителей от сети
- Графическое представление концентрации газа
- Двухсенсорная технология обнаруживает природные газы и выдает предупреждение
- Время работы >10ч на одной зарядке аккумулятора

### ОПИСАНИЕ

Экономьте время и деньги. С помощью Fault Sniffer 2 Вы можете самостоятельно локализовать место повреждения кабеля. Находите повреждения кабеля быстро и безопасно, не вызывая специалистов в этой области и без использования электротехнической лаборатории.

Большинство повреждений кабеля приводят к обгоранию оболочки кабеля. Образующиеся при этом газы всасываются с помощью вакуумной техники и далее анализируются прибором Fault Sniffer 2. Анализ данных происходит в реальном времени и отображается для пользователя в виде графического представления концентрации газа, возникшего в процессе обгорания. Место повреждения кабеля находится в точке наивысшей измеренной концентрации газа.

Благодаря интеллектуальной двухсенсорной технологии, газы, возникшие при горении кабеля можно отличить от присутствующего природного газа и биогаза. Эта технология позволяет предотвратить неправильное толкование результатов.



## FAULT SNIFFER 2

### Простая локализация повреждений низковольтных подземных кабелей

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

<b>Габариты</b>	168 x 90 x 80 мм (без сенсорной штанги)
<b>Вес</b>	ок. 1 100 г
<b>Дисплей</b>	ЖКД, 240 x 160 пикселей, подсветка для логарифмической индикации измеренных значений и гистограммы
<b>Питание</b>	Li-Ionen аккумуляторный блок, ном.напряжение: 3,6 В, ном.емкость: 6700 мАч, напряжение зарядки 12В/1А DC
<b>Зарядка</b>	Посредством зарядного устройства 230 В AC или 12 В DC через интегрированный разъем
<b>Насос</b>	Интегрированный, ок. 40 л/час
<b>Время работы</b>	> 10 часов
<b>Рабочая температура</b>	-10°C до +50°C
<b>Класс защиты</b>	IP 54
<b>Подключения</b>	Прямой сосок Rectus серия 20
<b>Фильтр</b>	Гидрофобный фильтр с двойной мембраной и пылевой фильтр на входе газа
<b>Интерфейс</b>	Bluetooth
<b>Накопитель данных</b>	> 2.000.000 измеренных значений
<b>Крепления</b>	Крепление для поясного ремня
<b>Датчик</b>	Двойной датчик для обнаружения характерных газов возникающих при повреждении кабеля
<b>Принцип работы</b>	Полупроводниковый и электрохимический
<b>Диапазон индикации</b>	до примерно 1 000 ppm



#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Описание	Номер для заказа
<b>Комплект Fault Sniffer 2</b> состоит из: индикатор утечки газа, блок питания 230 В, зарядное устройство для а/м 12 В, ремень для переноски, чемодан, набор зондов, EFi-набор фильтров	1012974
Опции:	
Расширенный пакет Fault Sniffer 2, система вакуумных зондов в рюкзаке	1012956
Испытательное устройство PED для газового сенсора	90033489
Ёмкость с испытательным газом	90033475
Дополнительный комплект фильтров EFi1 18 шт.	90035797
Дополнительный комплект противопылевых фильтров 40 шт.	90035798
Дополнительный комплект фильтров EFi1 3 шт. и противопылевой фильтр 30 шт.	90033488

#### ООО «Меггер»

2-ой Кожуховский проезд, д.29,  
корп.2, стр.16 ·  
115432 Москва, Россия ·  
Тел./ Факс: +7 495 234 91 61 ·  
e-mail: info@rusmegger.ru,  
www.megger.com

Представительство Себа  
Динатроник в Украине ·  
ул. Евгения Сверстюка, 21, офис 904 ·  
02002 Киев ·  
Тел./Факс: +38 044 517 40 94 ·  
e-mail: meggerukraine@gmail.com

Megger (Seba Dynatronik)  
Представительство в Беларуси  
ул. Тимирязева, 65 Б, офис 1205  
220035 Минск, Беларусь  
Тел. +375 17 358 8512  
e-mail: info.by@megger.com

#### FAULTSNIFFER2\_DS\_RU\_V01E

www.megger.de  
ISO 9001

# Megger<sup>®</sup>

Слово „Megger“ является зарегистрированной  
торговой маркой.