

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

# Генератор RIDGID ST-33Q+ для SR-20, SR-24 и SR-60



# Генератор RIDGID ST-33Q+ для SR-20, SR-24 и SR-60

Генератор RIDGID ST-33Q+ для трассоискателя - это универсальное и современное решение для отслеживания трубопроводов, инженерных сетей, коммуникационных линий, силовых кабелей и др. Трассировка зачастую необходима в таких отраслях, как строительство, коммунальное хозяйство, производство и телекоммуникации.

Модель отличается от обычных устройств такого типа тем, что генерирует в 8 раз более мощный сигнал в т.ч. и на низких частотах.

#### Технические особенности

Частотность исходящего сигнала прибора может быть выбрана из диапазона от 10Гц до 93кГц с шагом 1Гц, при значительной дальности работы. Заряд батарей обеспечивает до 13 часов непрерывного автономного поиска.

# Режимы работы

Генератор RIDGID ST-33Q+ может подключаться к коммуникациям в следующих режимах:

- Прямое подключение к обесточенной линии с помощью зажимов отлично подходит для трассировки трубопроводов и сетей без токовой нагрузки. Комплектные зажимы оборудованы магнитами, которые позволяют работать даже в тех случаях, когда их нельзя установить на проводник обычным способом.
- В индукционном режиме специальная антенна передает сигнал на коммуникацию сквозь толщу земли. При этом наличие напряжения в сети значения не имеет.
- Работа с опциональными токовыми клещами для подачи сигнала на проводник диаметром до 100 мм. Оптимальный вариант для отслеживания силовых кабелей.

### **Технология Bluetooth**

Линейный передатчик RIDGID ST-33Q+ поддерживает связь с трассоискателем по беспроводному соединению. Специалист может удаленно изменять тестовую частоту, режим работы и мощность сигнала на расстоянии до 180 метров.

## Система питания

Прибор может получать энергию от 6 обычных или перезаряжаемых батарей типа D или от опционального аккумулятора. При необходимости можно дооснастить устройство адаптером для подключения к электрической сети.

# Совместимость

Эта модель рассчитана на работу в паре с фирменными трассоискателями RIDGID SeekTech SR-20/24/60, но при этом может успешно применяться и с локаторами от других производителей, если те поддерживают соответствующие частоты.

Seek Tech ST-33Q+

регулируемая, 5Вт от батарей питания, до 10Вт при

питании от внешнего источника тока

Вы можете установить любую частоту от 10Гц до 93кГц с

шагом 1Гц

Возможность работы от внешнего

Информативный ЖК-дисплей

источника тока

Рабочие частоты

Мощность

да

• сопротивление магистрали

• протекающий ток

• выходная мощность

Время автономной работы до 13 часов

Питание 6 батарей "D" типа

Вес 4 кг

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01