

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

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

## Генератор Радио-Сервис Сталкер ГТ-15



Генератор Радио-Сервис Сталкер ГТ-15 используется в качестве источника непрерывного переменного или импульсного сигнала, который передается через непосредственное либо индуктивное бесконтактное подключение на кабельные или трубопроводные линии – для отслеживания местоположения их подземных участков с помощью трассоискателей. Оснащенный расширенным набором режимов, прибор отличается повышенной гибкостью, благодаря чему подходит для трассировки в разных условиях. Устройство может эксплуатироваться с любыми поисковыми приемниками, которые способны отслеживать сигналы частотой 273, 1024, 8928 и 32768 Гц.

## Особенности

• Микропроцессорный блок производит формирование стабильных импульсов, обеспечивая преобразование постоянного напряжения источника питания в переменный ток "модифицированный синус", а также управляет согласованием

генератора Сталкер ГТ-15 с линией для достижения максимального уровня излучаемого сигнала.

- **Простая настройка** регулировка мощности и задание режимов производится нажатием соответствующих кнопок; выбор рабочей частоты выполняется путем циклической смены фиксированных значений.
- **Двухчастотный режим** повышает избирательность поисковых устройств, позволяя с помощью приёмников серии ПТ-х4 отслеживать направление прохождения тока для распознания основной линии и соседних коммуникаций.
- Дополнительный высокочастотный режим "33k" дает возможность дистанционно передавать тестовый сигнал на подземные коммуникации, а также производить трассировку изолированных кабелей с незаземленным дальним концом.

## Преимущества

По сравнению с генератором ГТ-75, модель Радио-Сервис Сталкер ГТ-15 отличается меньшим весом, поэтому является более подходящим вариантом для мобильного использования – когда приходится многократно перемещать прибор. Расширенный набор высокочастотных режимов позволяет эффективно производить поиск кабельных коммуникаций и трубопроводов в сухом грунте на максимальную дальность, а также обеспечивает повышенную эффективность передачи сигнала от генератора в линию при использовании бесконтактного подключения.

Благодаря увеличенному верхнему пределу согласования с нагрузкой, данный генератор сигналов может работать с линиями большой длины. В импульсном режиме прибор способен функционировать более продолжительное время, обеспечивая при этом эффективный поиск в условиях сильных помех, например, при нахождении вблизи силовых линий.

Купить генератор Радио-Сервис Сталкер ГТ-15, а также получить консультацию специалистов об особенностях и преимуществах данного изделия вы можете в нашем магазине, связавшись с нами по телефону или непосредственно через сайт – с помощью формы обратной связи или воспользовавшись чатом с онлайн-консультантом.

Радио-Сервис Сталкер ГТ-15 273, 526, 1024, 8928, Рабочие частоты\*, Гц 32768 Диапазон регулировки выходной мощности на нагрузке от 0,5 до от 1 до 10 600 Ом, Вт Сила тока, потребляемая от источника постоянного тока, А не более 1,8 Диапазон рабочих температур, °С от -30 до +55 210x130x100 MM Габаритные размеры, мм, не более Масса, не более 2,5 кг

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