Телефон: 8-800-551-11-01

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

e-mail: <u>info@averus-pribor.ru</u>

Приемник трассопоисковый Радио-Сервис Сталкер ПТ-12



Трассоискатель Радио-Сервис Сталкер ПТ-12 - простое и надежное устройство базового уровня, предназначенное для поиска подземных коммуникаций. Прибор способен выявлять заглубленные силовые кабели, через которые проходит ток промышленной частоты, а также линии телефонной связи и проводного радиовещания. При совместном использовании с генераторами ГТ-75 или ГТ-15 устройство отслеживает местоположение кабельных трасс и металлических трубопроводов на значительной глубине.

Преимущества

• **Несколько частотных режимов:** 1024, 8928 и 32768 Гц – обеспечивают возможность эффективного использования Сталкер ПТ 12 на значительном удалении от генератора сигналов, при разной влажности грунта и наличии помех от находящихся поблизости коммуникаций.

- Автоматическая регулировка подстраивает коэффициент усиления приемника под уровень сигнала на входе для обеспечения максимальной точности измерений; для тонкой регулировки предусмотрена возможность ступенчатого изменения усиления в ручном режиме с шагом 6 дБ.
- Дублирование уровня шкалы индикатора акустическим сигналом соответствующей интенсивности позволяет вам производить поиск "на слух", полностью сосредоточившись на местности.

Особенности

Исходя из условий выполнения работ, глубины трассы и качества сигнала, поиск коммуникаций может осуществляться в режимах "острого" либо "пологого" максимума или минимума - для обеспечения оптимальной чувствительности и избирательности. Параллельно с уровнем принимаемого сигнала модель трассоискатель Сталкер ПТ 12 отображает на LCD-дисплее глубину залегания кабеля и величину силы тока в ней, которая измеряется на рабочей частоте. Это дает возможность точно идентифицировать конкретную линию при высокой плотности коммуникаций, а также определять места ответвлений и врезок по резкому изменению показателя протекающего тока. Локальное уменьшение силы тока при отсутствии ответвлений свидетельствует о повреждении изоляции или замыкании между жилами, а повышение - о замыкании на броню.

Для автономного питания трассоискателя используется внутренняя никельметаллогидридная аккумуляторная батарея, обеспечивающая выполнение работ в течение 5 часов. Также предусмотрена возможность запитки

устройства от комплекта щелочных элементов или аккумуляторов форм-фактора АА, для чего в комплект поставки включен соответствующий батарейный отсек.

Купить трассоискатель Радио-Сервис Сталкер ПТ-12, 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 ПТ-12 Активные частоты, Гц Диапазон рабочих частот при работе без 50 Гц генератора Определение глубины залегания коммуникации Определение тока рабочей частоты в от 10 мА до 10,0 А коммуникации Габаритные размеры, не более Масса, не более 1.7 кг

273, 1024, 8928, 32768 (33 K) "ЭФИР"(48 - 14000 Гц), "РАДИО" (10 - 36 кГц), от 0,10 м до 6,00 м

700 x 300 x 140 mm

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