

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

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

Приемник трассопоисковый Радио-Сервис Сталкер ПТ-04



Трассоискатель Радио-Сервис Сталкер ПТ-04 - мобильный прибор, который работает по индукционному принципу, определяя местоположение проходящих под землей кабельных линий и металлических трубопроводов по их собственному или наведенному магнитному полю. Он может использоваться автономно или с генератором сигналов и другими аксессуарами специалистами строительных организаций при обследовании территорий перед выполнением земляных работ – для исключения случайного повреждения коммуникаций, а также инженерным составом коммунальных служб, энергообеспечивающих и других предприятий при обслуживании и ремонте подземных сетей – для быстрого поиска "своих" кабелей либо трубопроводов.

Особенности

• **Повышенная наглядность** – в отличие от трассопоисковых приемников семейства ПТх2, модель трассоискатель Сталкер ПТ-04 оснащается цветным Amoled-дисплеем, упрощающим визуальное считывание показаний.

- Возможность документирования наличие встроенной памяти позволяет сохранять результаты измерения уровня сигнала, глубины залегания коммуникации, частоты, полярности и т.д., с записью даты и времени выполнения замеров.
- Улучшенные коммуникационные возможности прибор оснащен Bluetoothмодулем, который служит для связи с опциональным GPS-приемником, используемым для координатной привязки данных трассировки и экспорта сохраненных результатов на ПК через комплектный USB-адаптер.
- Разъемная конструкция с возможностью отсоединения модуля магнитной антенны от базового блока обеспечивает компактность устройства при хранении и переноске.

Преимущества

В режиме "пассивного" поиска, без использования специального генератора сигналов Сталкер ПТ-04 способен отслеживать не только кабели промышленного назначения, линии проводной телефонии и радиовещания, но и трубопроводы с системой электрохимической защиты, а также фиксировать места замыкания воздушных электролиний.

При "активном" методе поиска трассоискателем вы можете использовать генераторы как с высоко-, так и низкочастотными режимами - для эффективной трассировки в сухом и влажном грунте соответственно.

Кроме решения поисковых задач, приемник способен находить повреждения изоляции, для чего предусмотрена возможность подключения соответствующих опциональных датчиков.

Купить трассоискатель Радио-Сервис Сталкер ПТ-04, 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-04 |
| Рабочие частоты, Гц | 273, 526, 1024, 8928 |
| Пассивные частоты, Гц | 50, 550, 1450, 100, 300 |
| Полоса пропускания для режима "эфир" | от 48 Гц до 14 кГц |
| Чувствительность, приведенная ко входу приемника при отношен | нии о 5 |
| сигнал шум 6 дБ, мкВ | 0,3 |
| Динамический диапазон входных сигналов, дБ | 120 |

Ширина полосы пропускания для режимов с рабочей частотой 50, 273, 526, 1024 и 8928 Гц, не более, Гц

| По уровню минус 3 дБ | 9 |
|---|----------------|
| По уровню минус 60 дБ | 24 |
| Ослабление сигнала переменного тока частотой 50 Гц, дБ | 80 |
| Определение глубины залегания трассы, м | до 10 |
| Погрешность показаний глубины залегания трассы, %, не более | 5 |
| Диапазон рабочих температур, °С | от -30 до +55 |
| Габаритные размеры, не более | 675х245х170 мм |
| Масса, не более | 2.3 кг |

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