



ЭЛЕКТРОНПРИБОР

Гарантия

36 месяцев

Производитель

[Radiodetection](#)[Великобритания](#)**477 587 Р с НДС**

Цена 6 050 USD на 27.01.2022 по курсу ЦБ РФ 78.94 руб./USD

[Нашли дешевле? Сообщите!](#)[Добавить к заказу](#)[Заказать в один клик](#)[К сравнению](#)[В избранное](#)

трассопоискового комплекта RD7200 с генератором Тх-10, сумкой:

универсальный трассоискатель для поиска и маркировки подземных коммуникаций. Трассоискатель с большим диапазоном частот, компасом, и увеличена точность обнаружения кабельных линий и трубопроводов. RD7200 получил набор новых функций для повышения эффективности коммуникаций в тяжелых условиях. 7 активных частот и 4 частоты зонда. 3 пассивных режима, фильтры гармоник и другие расширенные функции эффективную точность для обнаружения и отслеживания подземных коммуникаций. Обнаружение непроводящих труб или кабельных каналов и в на глубине до 15 м. А новая технология цифровой обработки сигналов позволяет геодезистам обнаруживать и реагировать на слабые сигналы от иваемых или глубокозаложенных коммуникаций.

и трубопровод

з активных частот позволяет отслеживать токопроводящие трубы на больших расстояниях. Там, где для обследования труб, изготовленных из эриалов (включая чугун, глину, оптоволокно, бетон и кирпич), применяются зонды или камеры, четыре частоты зонда RD7200 идеально подходят для еления местоположения и отслеживания их положения. Трубы с системой катодной защиты можно отслеживать в пассивном режиме системы ы. Режим компаса системы катодной защиты обеспечивает сопоставление с искомым трубопроводом.

инкации

з высокие частоты для определения коммуникаций с высоким импедансом и частоты зонда для отслеживания кабель-каналов и трубопроводов. частоты также можно использовать для трассировки внутренних кабелей в оболочке без заземления. Повреждения оболочки кабеля можно чностью до 10 см при использовании режима поиска неисправностей на частоте 8 кГц с А-рамкой от Radiodetection.

точность и надёжная работа