

Трассоискатели 3M™ Dynatel™ серии 2500

Трассоискатели 2550 для поиска кабелей/труб

Трассоискатели 2550-iD для поиска кабелей/труб и маркеров

Трассоискатели 2573 для поиска кабелей/труб/повреждений

Трассоискатели 2573-iD для поиска кабелей/труб/повреждений и маркеров

Быстрые и точные трассоискатели 3M™ Dynatel™ серии 2500 представляют собой настоящие достижения в области поиска трасс и повреждений, которые предназначены для специалистов, работающих в полевых условиях. Трассоискатели серии 2500 обладают широким спектром функций и современными средствами цифровой обработки, сочетают в себе простой интерфейс с возможностью высокоточного поиска. Все трассоискатели серии 2500 имеют шесть активных частот, 4 пользовательские частоты и максимальную выходную мощность передатчика 12 Вт, что делает их системой, подходящей практически для любых самых сложных областей поиска в полевых условиях.

Серия 2500

- Просмотр карты трассы: графическое отображение направления и положения кабеля и труб
- Пять режимов определения местоположения: Вид трассы, Направленный пик, Направленный нуль, Одиночный (специальный) пик и Индукционный пик
- Шесть активных частот: 577 Гц, 1 кГц, 8 кГц, 33 кГц, 82 кГц, 133 кГц и 4 пользовательские частоты
- Режим нескольких частот при прямом соединении (четыре частоты одновременно: 577 Гц, 8 кГц, 33 кГц, 133 кГц)
- Четыре индукционных частоты: 8 кГц, 33 кГц, 82 кГц, 133 кГц
- Выходная мощность передатчика 12 Вт (максимальная)
- Функция поиска повреждений
- Обнаружение/чтение/запись электронных маркеров и возможность обнаружения маркеров в процессе трассировки
- Возможность подсоединения GPS приемника для простого внесения трасс кабеле-и трубопроводов в ГИС системы (использование данной функции возможно только при работе с интеллектуальными маркерами)

Обновленная серия 2500

Новый режим просмотра трассы на дисплее упрощает поиск.



Новый режим просмотра трассы имеет передовой и удобный пользовательский интерфейс, графически отображающий положение и направление искомой коммуникации, что упрощает отслеживание трасс. Уникальная система из нескольких антенн, имеющаяся в трассоискателях серии 2500, обеспечивает высочайший уровень точности, даже в местах с большим количеством коммуникаций.

Мощный, Точный и быстрый

