



Поставки электронных
компонентов

Санкт-Петербург
тел. (812) 716-90-19
Тел./факс (812) 412-53-16
e-mail: info@aly.ru
www.aly.ru

3М™ Dynatel™

ТРАССОИСКАТЕЛИ

Приборы для поиска и маркировки подземных сооружений

Серии 22xx

Назначение

Приборы 3М™ Dynatel™ серии 22xx -это устройства предназначены для:

- поиска трассы залегания сигнальных и силовых кабелей;
- поиска трассы залегания трубопроводов;
- поиска обрыва в кабеле, в том числе на подвесе (разрыв в металл. экране);
- поиска и считывания информации пассивных устройств, излучающих электромагнитные волны (маркеров);
- записи информации в интеллектуальный маркер

Преимущества

Быстрый и надежный поиск мест залегания сигнальных и силовых кабелей.

Возможность определения места повреждения оболочки кабеля типа «экран-земля».

Сокращение косвенных затрат, связанных с эксплуатацией кабельных сооружений.

Возможность поиска силовых кабелей под напряжением и не находящихся в эксплуатации

Повышение безопасности проведения работ при сложной конфигурации подземных сооружений.



Параметры изделий

Обозначение	2273 М	2250 М	2250 М - iD
Функции	Поиск кабеля, трассы и повреждений	Поиск кабеля и трассы	Поиск кабеля, трассы, маркеров (в т.ч. интеллектуальных)
Поиск кабеля, трассы и повреждений			
Активный поиск	8 кГц, 33 кГц, 200 кГц, 577 Гц		
Пассивный поиск (электросеть)	50/60 Гц, 100/120 Гц, 22 кГц		
Оценка глубины залегания кабеля	9 м		
Точность измерения глубины	+/-2% до 1,5 м	+/-6% до 3 м	+/-10% до 4,5 м
Рабочая температура	от -20 до +50°C		
Размеры	267x261x762 мм		
Продолжительность работы от батарей (среднее значение)	до 30 час.		
Вес с батареями	1,9 кг	1,9 кг	2,3 кг

Соответствие стандартам

Изделия соответствуют стандартам ЕС.



[Data Sheet](#)