

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TRASSIR TR-ILC01



TRASSIR TR-ILC01 – петлевой детектор транспортных средств, подает сигнал на два релейных выхода при проходе транспортного средства через контур индукционной (магнитной) петли. Состоит из одного устройства, которое может обнаруживать только один индуктор одновременно. Оснащен двумя реле для подачи выходных сигналов. Можно выбрать различные выходные сигналы для управления шлагбаумом или расчета транспортных средств. Совместим с проводом для петлевых детекторов TRASSIR TR-CL01.

Характеристики устройства

		Характеристики
Реле	230 ВАХ/3 А	
Время отклика	100 мс	
Рабочая частота	50–250 кГц	
Питание	АС 220 В	
Степень защиты	IP30	
Энергопотребление	До 3 Вт	
Значение индукции	10–1000 мкГ	
Габариты без упаковки	112 × 73 × 34 мм	
Рабочая влажность	До 95%	
Рабочие температуры	от -20 до +55°С	

Регулировка чувствительности и проводка

Для регулировки чувствительности используется тумблер «Датчик» (Sensor) в верхней части панели:
L – низкая, H – высокая, M – средняя.



При подключенном питании детектор выполняет самодиагностику около 3 секунд. Во время самодиагностики контур обнаружения следует оставить пустым (нельзя парковать автомобиль в его пределах). Если самодиагностика прошла успешно, зеленый индикатор перестает мигать, когда автомобиль проходит через контур, загорается зеленый индикатор и активируется соответствующее выходное реле. Если детектор не реагирует, отрегулируйте переключатель настройки чувствительности на панели.

Комплектация

- Петлевой детектор TRASSIR TR-ILC01 1 шт.
- Технический паспорт изделия 1 шт.

Гарантийное обслуживание

- 24 месяца со дня продажи.

Техническая поддержка
105082, ул.Бакунинская, 71
тел/факс +7(495) 783 72 87
www.dssl.ru support@dssl.ru