



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

TRASSIR TR-R1M



TR-R1M - считыватель карт, оснащенный 32-х битным высокоскоростным процессором. Связь с контроллером доступа осуществляется через протокол RS-485 или протокол Wiegand. Встроенный модуль защиты сохраняет считыватель карт от взлома. Материал PC+ABS, в котором выполнен считыватель, обеспечивает водо- и пыленепроницаемость. Считыватель адаптирован к эксплуатации на улице: защита от пыли и влаги — IP64.

Характеристики устройства

Характеристики считывателя	
Формат	Mifare
Интерфейсы	RS-485, Wiegand (26, 34)
Дальность считывания	3-5 см
Рабочая частота	13,56 МГц
Питание	DC 12 В (1 А)
Максимальное потребление	6 Вт
Рабочий ток	500 мА
Материал корпуса	пластик
Габаритные размеры	129.0×76.0×14.7 мм
Рабочие температуры	от -20 до +65 °С
Масса	0.240 кг
Защита от пыли и влаги	IP64
Световая и звуковая индикация	Есть, поддерживается управление контроллером
Масса без упаковки	0,14 кг

Комплектация

- Считыватель TRASSIR TR-R1M 1 шт.
- Руководство пользователя 1 шт.
- Технический паспорт изделия 1 шт.

Гарантийное обслуживание

- 36 месяцев со дня продажи.

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