



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TRASSIR TR-CARD01M



TRASSIR TR-CARD01M – это универсальное и эффективное решение для комплексного контроля доступа. Карта объединяет в себе технологии двух стандартов, UHF для дальней идентификации (до 10 м) и Mifare для стандартного доступа (до 8 см).

Благодаря такой двойной технологии одна карта решает две задачи: обеспечивает комфортный бесконтактный проезд автомобилей через шлагбаумы и работает в обычных СКУД для доступа сотрудников в помещения. UHF-модуль гарантирует совместимость с большинством RFID-считывателей на рынке (стандарты EPC Class 1 Gen 2 / ISO 18000-6C).

Характеристики устройства

		Характеристики
Процессор	Alien Higgs 3 + F08	
Память UHF модуля	Емкость: 800 бит EPC: 96 бит TID: 64 бит Пользователь: 512 бит Пароль доступа: 32 бит Пароль блокировки: 32 бит	
Память Mifare модуля	1 Рабочий режим UHF модуля	
Частота считывания	13,56 МГц, 860–960 МГц	
RFID протокол	UHF: EPCglobal Gen2 / ISO-18000-6C MF: ISO/IEC 14443A	
Дальность считывания	UHF: 6–10 м Mifare: до 8 см	
Рабочий режим UHF модуля	R/W (доступно для считывания и записи)	
Способ печати	термотрансферная офсетная	
Материал корпуса	ПВХ	
Цвет	белый	
Габариты без упаковки	54 × 86 × 0,8 мм	
Рабочие температуры	от -30 до +55°C	

Комплектация

- Карта доступа TRASSIR TR-CARD01M 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