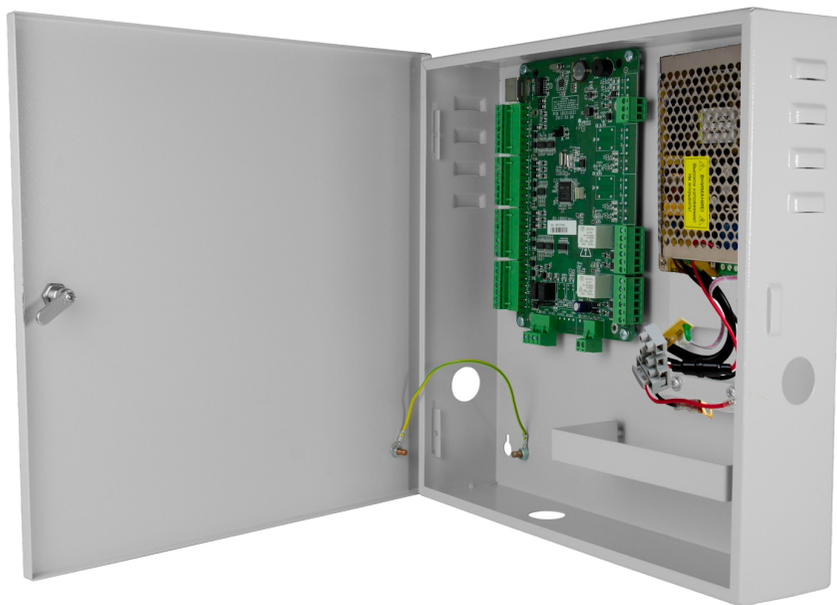




ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ TR-C241F



TR-C241F - сетевой контроллер доступа на две двери, с возможностью подключения до двух считывателей на каждую дверь, поставляемый в металлическом корпусе с источником бесперебойного питания. Контроллер имеет встроенную память для хранения информации о персонале и их уровнях доступа, а также событий. Для подключения считывателей используется Wiegand интерфейс.

Характеристики устройства

Характеристики контроллера	
Количество подключаемых устройств	Считыватели до 4шт.
	Тревожные входы до 2шт.
	Тревожные выходы до 2шт.
	Датчики открытия двери до 2шт.
	Кнопки выхода до 2шт.
	Реле замка до 2шт.
Объем памяти	Карты доступа 10 000
	События 50 000
Сетевой интерфейс	TCP/IP
Wiegand	W26/W34
Питание	DC 12 В (1 А)
Максимальное потребление	3,5 Вт (без нагрузки)
Габариты без упаковки	337 x 326 x 73 мм
Габариты в упаковке	480 x 340 x 110 мм
Рабочие температуры	от -20 до +65 °С
Масса без упаковки	3,050 кг
Масса в упаковке	3,385 кг
Характеристики блока питания	
Входное напряжение	110 - 250 В (50 ± 5% Гц)
Выходное напряжение	12 В
Ток нагрузки номинальный	8 мА
Характеристики корпуса	
Материал	металл
Степень защиты оболочки	IP20

Комплектация

- Плата сетевого контроллера TR-C241 1 шт.
- Металлический корпус 1 шт.
- Блок бесперебойного питания 1 шт.
- Ключ от замка металлического корпуса 2 шт.
- Руководство пользователя 1 шт.
- Технический паспорт изделия 1 шт.

Гарантийное обслуживание

- 36 месяцев со дня продажи.