



Считыватель

«TRR-02»

(Руководство по установке и эксплуатации)



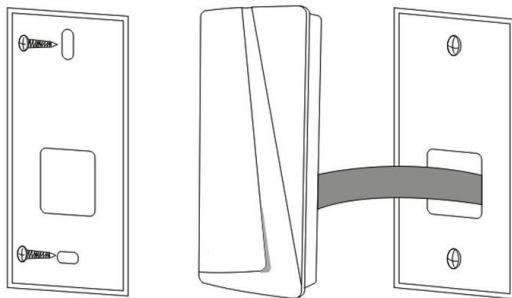
Устройство предназначено для создания простых однодверных автономных систем управления доступом, в которых в качестве ключа (идентификатора) используются бесконтактные (proximity) карточки или брелки.

Технические характеристики

Напряжение питания	12В
Тип	EM/Mifare
Расстояние чтения	3-6см
Максимальный потребляемый ток	30mA
Выход передачи данных	Wiegand 26
Время между считывающей карточкой и открытием двери	0,1 с
Корпус	Пластик
Диапазон рабочих температур	-45°C~60°C
Рабочая влажность	10%- 90% RH
Класс защиты	IP68
Габаритные размеры	110x48x20 мм

Монтаж

Просверлите отверстия стене в соответствии с размером отверстия задней крышки или установите кабельную коробку на стене. Плотно закрепите заднюю крышку на стене с помощью прилагаемых винтов. (Рисунок ниже)



Функция	Цвет	Описание
LED	Blue	Светодиодный индикатор
Beeper	Yellow	Подключения контроллер beeper
D0	Green	Выход данных DATA0 интерфейса Wiegand
D1	White	Выход данных DATA0 интерфейса Wiegand
+12V	Red	Электропитание +12V
GND	Black	Электропитание -12V

Схема подключения

