

## Инструкция по установке считывателя ST-PR150EM

### Порядок установки

- Выберите подходящее место для установки.
- Приложите считыватель к монтажной поверхности и выполните разметку для сверловки.
- Просверлите 4 отверстия под крепёжные винты и 1 отверстие под кабель.
- Проложите кабель от считывателя до контроллера.
- Выполните подключение считывателя в соответствии с цветовой маркировкой. Рекомендуется использовать линейный источник питания.
- Закрепите считыватель на монтажной поверхности с помощью винтов.
- Включите питание оборудования и проверьте работоспособность считывателя.

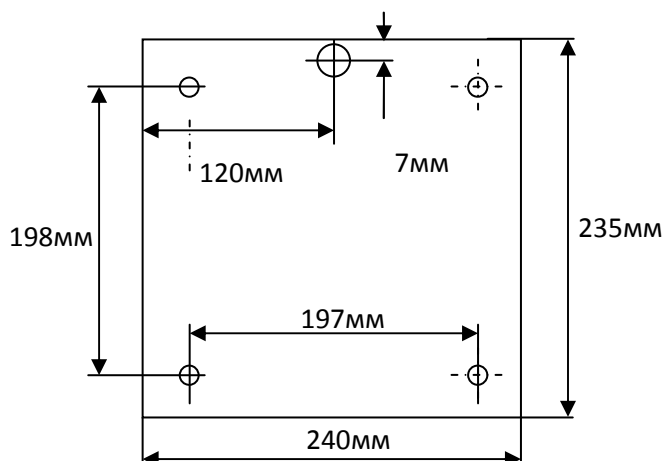
### Примечание

Монтирование считывателя непосредственно на металлическую поверхность значительно снижает расстояние срабатывания. Рекомендуется вынесение считывателя от металлической поверхности на расстояние не менее 5 сантиметров. На расстояние срабатывания так же могут влиять различные источники помех.

### Внешний вид



### Монтажный чертёж



### Подключение

Красный:	+12 В
Черный:	Земля
Зеленый:	D0 (Wiegand)
Белый:	D1 (Wiegand)
Синий:	СИД
Желтый:	Зуммер

### Спецификация

Считыватель:	EM, 125 кГц
Расстояние считывания:	40-70 см (до 70 см только при использовании карт ST-PC011EM)
Интерфейс:	Виганд выход
Питание:	12В (DC)
Потребляемый ток:	100 мА
Рабочая температура:	от -30 °С до 60 °С
Рабочая влажность:	5% – 95 %
Вес:	1,8 кг
Размеры:	240x235x35 мм
Информация для заказа:	<b>ST-PR150EM</b> : Интерфейс Виганд 26