

## Инструкция по установке считывателя ST-PR011EM-BK, ST-PR011EM-WT

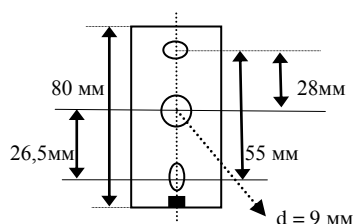
### Порядок установки

- Выберите подходящее место для установки.
- Снимите считыватель с монтажного основания, вывинтив винт расположенный снизу считывателя.
- Приложите основание считывателя к монтажной поверхности и выполните разметку для сверловки.
- Просверлите два отверстия под крепёжные винты и одно отверстие для кабеля.
- Проложите кабель от считывателя до контроллера.
- Закрепите монтажное основание считывателя.
- Выполните подключение считывателя в соответствии с цветовой маркировкой.
- Установите считыватель на монтажное основание и зафиксируйте его винтом.

### Внешний вид



### Монтажный чертёж



### Подключение

|                  |  |
|------------------|--|
| Red (Красный):   | + 12 Вольт   |
| Black (Чёрный):  | Ground (Земля)   |
| Green (Зелёный): | D0 (Wiegand)   |
| White (Белый):   | D1 (Wiegand)   |
| Blue (Синий):    | LED (Зелёный СИД)  |
| Yellow (Желтый): | Buzzer (Зуммер)  |
| Grey (Серый):    | Wiegand 26 (по умолчанию)/ Wiegand 34 (замыкание на GND) |

### Спецификация

| Модель:                      | ST-PR011EM-BK                   | ST-PR011EM-WT |
|------------------------------|---------------------------------|---------------|
| Цвет:                        | Чёрный                          | Белый         |
| Считыватель:                 | EM, 125кГц                      |               |
| Расстояние считывания:       | 3-8 см для EM                   |               |
| Клавиатура:                  | Нет                             |               |
| Интерфейсы:                  | Виганд выход, 26 бит/34 бита.   |               |
| Питание:                     | 12 В пост. тока, не более 30 мА |               |
| Класс защиты:                | IP68                            |               |
| Диапазон рабочих температур: | от -45 до +60 °C                |               |
| Диапазон рабочей влажности:  | 5% - 95%                        |               |
| Габариты:                    | 82x42x15 мм                     |               |