

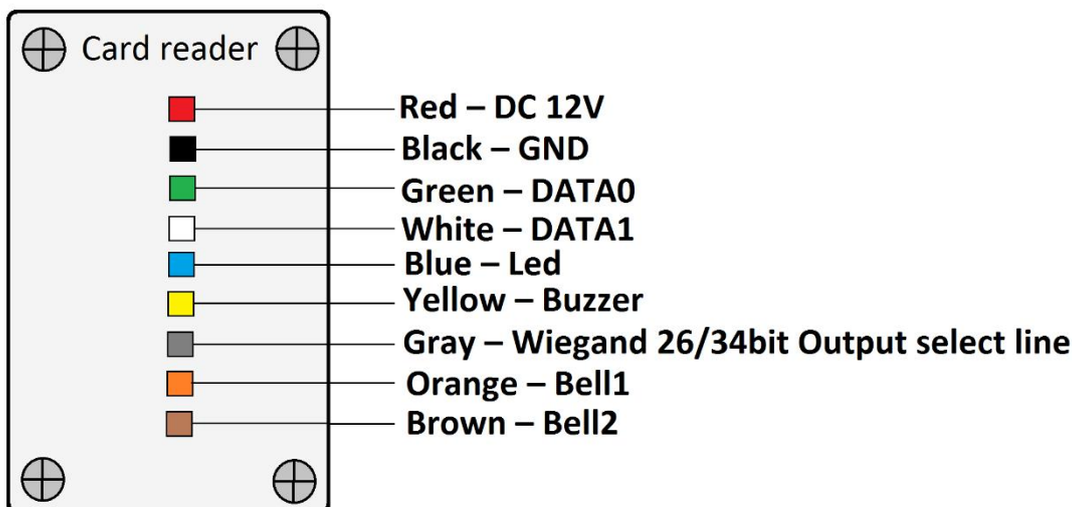


Считыватель	
Модель	PAR-E12
Версия	Black
Выходной интерфейс	Wiegand 26
Поддерживаемые стандарты идентификаторов	EM-Marin
Рабочая частота	125 КГц
Способ монтажа	Накладной
Интерфейс	
Дальность считывания, мм	До 100
Время считывания, карт/с	2
Световая индикация	Двухцветная (красный, зеленый)
Звуковая индикация	+
Средняя наработка на отказ, часов	Не менее 10000
Дополнительные функции	-
Габариты	
Размеры, мм	125x83x22
Масса, г	150
Общие	
Питание	DC 12В/50мА
Материал корпуса	Пластик
Цвет корпуса	Черный
Степень защиты IP	66
Степень ударопрочности IK	-
Температурный режим, °C	-20 - +50
Гарантия, лет	3

- Рабочая частота: 125 КГц
- Идентификаторы : EM-Marin
- Дальность считывания: до 100мм
- Выходной интерфейс: Wiegand 26

*Примечание: функции, внешний вид, комплектация и порядок работы с устройством могут быть изменены производителем в связи с доработками, как самого устройства, так и его программного обеспечения без предварительного уведомления.

Схема подключения:



*Примечание: цветовая маркировка проводов может отличаться от указанной на схеме. Пожалуйста, следите за совпадением кодовой маркировки для корректного подключения устройства