

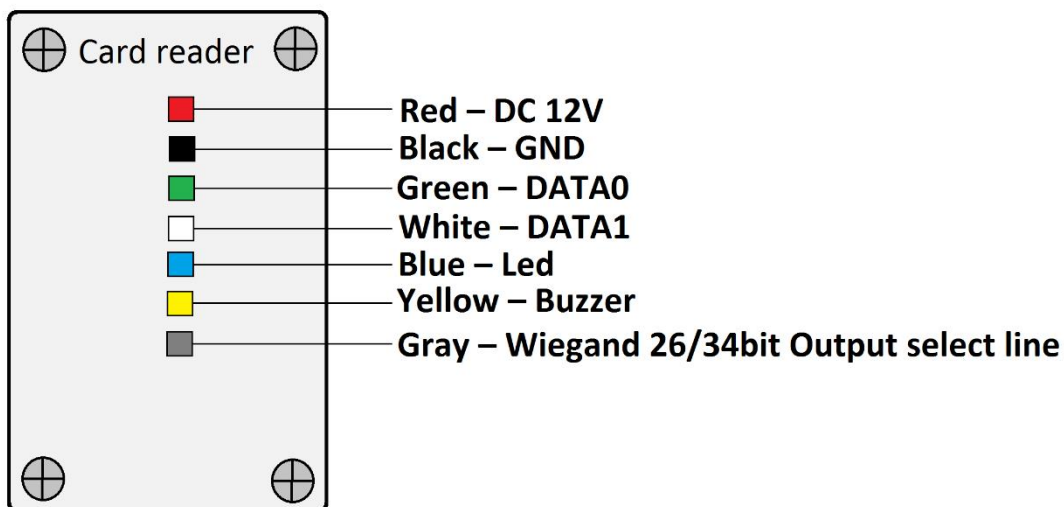


- Рабочая частота: 125 КГц
- Идентификаторы : EM-Marin
- Дальность считывания: до 100 мм
- Выходной интерфейс: Wiegand 26

Считыватель	
Модель	<b>PAR-E6</b>
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	Трехцветная (красный, зеленый, синий)
Звуковая индикация	+
Средняя наработка на отказ, часов	Не менее 10000
Дополнительные функции	-
Габариты	
Размеры, мм	45x120x18
Масса, г	100
Общие	
Питание	DC 12В/50мА
Материал корпуса	Пластик
Цвет корпуса	Черный
Степень защиты IP	66
Степень ударопрочности IK	-
Температурный режим, °С	-30 - +50
Гарантия, лет	3

\*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