

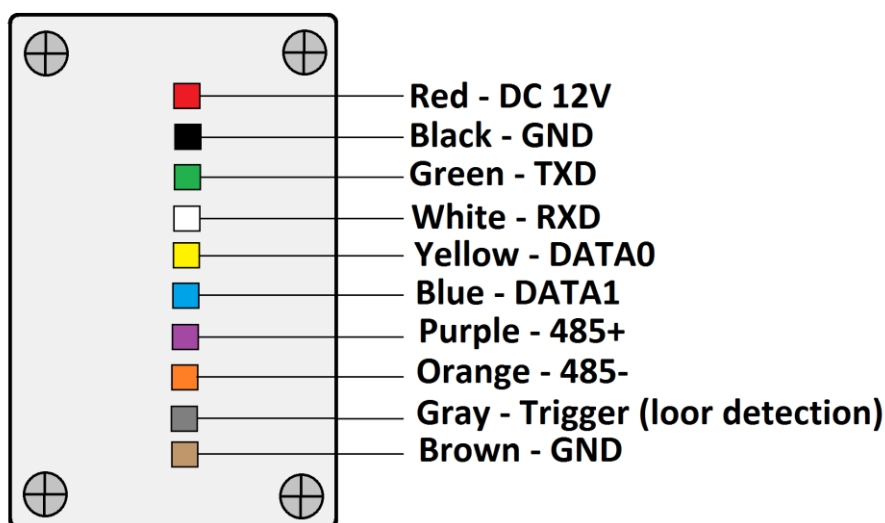


- Рабочая частота: 865-928 МГц
- Идентификаторы : ISO18000-6B, ISO18000-6C
- Дальность считывания: до 6 м
- Выходной интерфейс: Wiegand 26/34, RS232/485

Считыватель	
Модель	PAR-R5 LR
Версия	White
Выходной интерфейс	Wiegand 26, RS-485, RS-232
Поддерживаемые стандарты идентификаторов	ISO18000-6B, ISO18000-6C
Рабочая частота	865-928 МГц
Способ монтажа	Накладной
Интерфейс	
Дальность считывания, мм	До 6000
Время считывания, карт/с	5
Световая индикация	-
Звуковая индикация	+
Средняя наработка на отказ, часов	Не менее 10000
Дополнительные функции	-
Габариты	
Размеры, мм	300x300x60
Масса, г	825
Общие	
Питание	DC 12В/1.0А
Материал корпуса	Пластик
Цвет корпуса	Белый
Степень защиты IP	66
Степень ударопрочности IK	-
Температурный режим, °С	-30 - +50
Гарантия, лет	3

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

### Схема подключения:



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