



- Рабочая частота: 125КГц /13.56МГц
- Идентификаторы : EM-Marin/Mifare
- Дальность считывания: до 100 мм
- Выходной интерфейс: Wiegand 26

Считыватель	
Модель	<b>PAR-EM8</b>
Версия	<b>Gray</b>
Выходной интерфейс	Wiegand 26
Поддерживаемые стандарты идентификаторов	EM-marine/Mifare
Рабочая частота	125 КГц/13,56МГц
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	126x76x23
Масса, г	75
Общие	
Питание	DC 12В/100мА
Материал корпуса	Пластик
Цвет корпуса	Серый
Степень защиты IP	66
Степень ударопрочности IK	-
Температурный режим, °C	-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.