

ARNY

Считыватель бесконтактных
карт/брелоков
стандарта EM-Marine, MIFARE

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Модель ARNY AR-10 EM
AR-10 MF
AR-M10 EM
AR-M10 MF

Благодарим за выбор нашего продукта. Желаем приятного пользования. Пожалуйста, прочтите инструкцию перед началом монтажных работ



1. ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Выходной интерфейс стандарта Wiegand26/ Wiegand34

Формат идентификатора AR-10 EM/AR-M10 EM - EM-Marine, AR-M10 MF/AR-10 MF - MIFARE

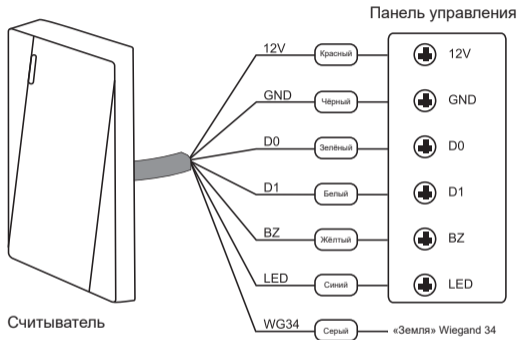
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	AR-10 EM	AR-M10 EM	AR-10 MF	AR-M10 MF
Дистанция считывания	2-5 см	2-5 см	2-5 см	2-5 см
Стандарт карт/брелоков	EM-Marine (125кГц)		MIFARE (13.56МГц)	
Протокол подключения	Wiegand26/Wiegand34			
Напряжение питания	12В	12В	12В	12В
Ток потребления	≤30мА	≤30мА	≤30мА	≤30мА
Габаритные размеры	110x48x20 мм	95x48x19 мм	110x48x20 мм	95x48x19 мм
Материал корпуса	пластик	металл	пластик	металл
Рабочая температура	-40 - +60°C	-40 - +60°C	-40 - +60°C	-40 - +60°C
Тип установки	внутренняя/наружная (класс защиты IP68)			

3. НАЗНАЧЕНИЕ КОНТАКТОВ

Наименование	Цвет	Назначение
LED	Синий	Световая индикация
Веер	Жёлтый	Звуковая индикация
D0	Зелёный	Wiegand-D0
D1	Белый	Wiegand-D1
+12V	Красный	Питание (DC 12V)
GND	Чёрный	«Земля»
WG26/34	Серый	«Земля» Wiegand26/34

4. СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



Внимание!

Производитель оставляет за собой право изменять функциональные возможности, технические характеристики, комплектацию и упаковку без предварительного уведомления.

ARMY