

## CP-Z2B

### Proximity считыватель EM Marine 125Khz

Корпус CP-Z2B изготовлен из механически прочного и огнеупорного материала и полностью повторяет формы контактора для ключей DALLAS. Это позволяет устанавливать CP-Z2B в изделиях СКУД или автономно, вместо традиционных контакторов для ключей DALLAS без каких либо изменений в конструкции или сложностей в монтаже. Все это позволит предоставить пользователям: Дополнительный сервис&функционал бесконтактных технологий Преимущества бесконтактного открывания двери (не вынимая ключ из кармана или бумажника) Большой выбор ключей различной формы и расцветок, с возможность нанести свой логотип. Считыватель CP-Z2B используется в системах контроля доступа в качестве считывателя бесконтактных брелков PROXIMITY стандарта EM-Marine с рабочей частотой 125 кГц и преобразования кода считанной карты в код Dallas Touch Memory.

При внесении в поле действия считывателя PROXIMITY-брелка, происходит передача его идентификационного номера на считыватель. Полученный код PROXIMITY преобразуется в код, имитирующий ключ Dallas Touch Memory, который поступает на выход.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая частота:	125 Khz
Работа с брелками:	EM Marine
Дальность чтения:	3-6 см
Напряжение питания:	8 - 18 В DC
Потребление тока:	35mA(max)
Рабочая температура:	-40 С до +50С
Материал корпуса:	Полиамид
Выходной интерфейс:	Dallas Touch Memory(эмуляция)

Максимальная длина линии  
от считывателя до контроллера: 15м

#### ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Цвет провода	Подключение по Touch-Memory
Белый	к входу ТМ контроллера
Черный	-12В
Красный	+12В

#### ГАРАНТИЯ

Изготовитель предоставляет гарантию на срок 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления.

Гарантия действительна при заполненном гарантийном талоне и наличии печати торгующей организации.

Основанием для прекращения гарантийных обязательств служат:

- не соблюдение данного руководства.
- наличие механических повреждений.
- наличие следов воздействия воды и агрессивных веществ.
- наличие следов неквалифицированного вмешательства в схему.

В течении гарантийного срока Изготовитель бесплатно устраняет неисправности возникшие по его вине.

Ремонт производится в мастерской Изготовителя.

