

Устройство чтения карт памяти с клавиатурой PY-CR28

поставщик: [Электронная система блокировки дверей для отелей, Цена системы контроля доступа, Цена модуля считывателя uff rfid](#)

Особенность

Внешний светодиодный контроль

Управление внешним зуммером

Внутренняя / наружная работа

Защита обратной полярности

Передача данных в реальном времени

Черный цвет

Стандартный стиль (3 x 4) Формат клавиатуры

Материал корпуса ПВХ (черная смола для функции водонепроницаемости)

84 * 81 * 23 мм

Спецификация:

Модель	ЭМ	MIFARE®
Диапазон чтения	До 10 см	До 5 см
Время чтения (карта)	≤300ms	
Мощность / ток	DC 6-14V / Max.70mA	
Входной порт	2ea (внешний светодиодный контроль, внешнее управление зуммером)	
Формат вывода карты	26 бит Wiegand (по умолчанию)	34bit Wiegand (по умолчанию)
Формат вывода PIN-кода	8 бит	
Светодиодный индикатор	2 цветных светодиодных индикатора (красный и зеленый)	
бипер	да	
Рабочая Температура	От -20 ° до + 65 ° C	
Рабочая влажность	От 10% до 90% относительной влажности без конденсации	
цвет	черный	
материал	ABS + ПК с текстурой	
измерение (Ш x В x Т) мм	87 * 86 * 22,4	
вес	126g	
Индекс защиты	IP64	