

# Карты с магнитной полосой IC-карты и комбинированный считыватель RFID

(Номер детали: CR003IC)



## 1. Введение

CR003IC - это программируемая магнитная карта, многофункциональная карта IC, чтение. Пользователь может в соответствии с реальными потребностями, путем программирования или конфигурации форматов данных и интеллектуального интерфейса.

Он широко используется в промышленности, торговле, телекоммуникациях, налогообложении, банковском деле, страховании, медицине и всех видах сборов, хранения, системы управления запросами.

## 2. особенности

Удобно: самопроверка загрузки, без дополнительного источника питания, подключи и работай;

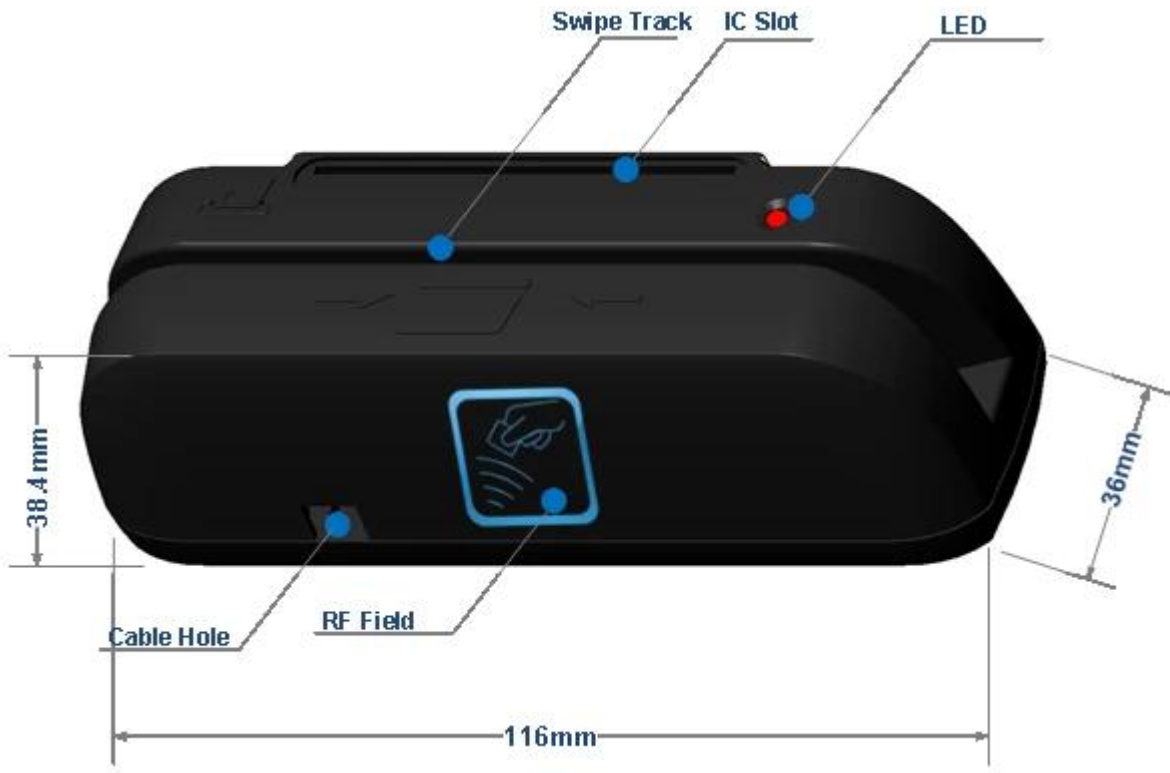
Тип карты: может читать и записывать все виды карт памяти и поддерживает карту ЦП протокола T = 0, T = 1;

Интерфейс связи: через USB и компьютерную связь, поддерживает платформу Android.

## 3. технические характеристики

Связь	USB или RS232
-------	---------------

Температура	-20 ° ~ 60 ° C (хранение) 0 ° ~ 50 ° C (работа)
Влажность	15% □ 85%
Размеры	116 мм (Д) × 36 мм (Ш) × 38,4 мм (В)
<b>Карта IC</b>	
Срок эксплуатации	> 200 000 раз
Толщина карты	Около 0,75 мм
Вставьте IC-карту Текущий	20 мА
Использовать карту IC	50 мА
Рабочий ток	25 мА
Тип карты	AT24C01A / 24C02 / 24C04 / 24C08 / 24C16 / AT24C64 □ SLE4432 / 4442 □ SLE4418 / 4428 □ ISSI 24C01A / 16, ISO7816- (1-4) (T = 1, T = 0)
<b>Магнитная полоса</b>	
Тип карты	ISO 7811, AMMVA, CADMV и другие форматы
Скорость смахивания	3 ~ 60 дюймов / сек
Срок эксплуатации	> 600 000
Трек position	Все 3 трека
Толщина карты	0,76 ~ 1,2 мм
Рабочий ток	7 мА
<b>RFID (дополнительная функция)</b>	
Тип карты	13,56 МГц ISO / IEC14443A / B
Срок эксплуатации	> 600 000
Расстояние срабатывания	1-4 см





CR003IC





CR003IC





CR003IC





CR003IC





CR003IC







CR003IC





CR003IC





**Соответствующие документы:**

[Утилита настройки CR003IC-MSR](#)

[CR003IC-RFID демонстрация](#)

[Утилита тестирования CR003IC-SCard](#)