

# Магнитная полоса и IC Карта Комбо читатель (M / N: CR003IC)

## 1. ВВЕДЕНИЕ

CR003IC программируемая магнитная карта, многофункциональная IC-карта, считывающая, Пользователь может в соответствии с текущими потребностями, путем программирования или конфигурации форматов данных и интеллектуального интерфейса. это широко используется в промышленности, торговле, телекоммуникациях, налогообложении, банковском деле, страховании, медицинских и всевозможных расходах, хранении, системах управления запросами

## 2. Features

- L Удобно: самоконтроль загрузки, без дополнительного питания, подклочи и играй
- L Тип ARD: может читать и писать все виды карт памяти и поддержки T = 0, T = 1 плата процессора протокола
- L Синтерфейс связи: через USB и компьютерную связь, поддержка платформа ndroid

## 3. Технические характеристики

<b>связи</b>	USB или RS232
<b>температура</b>	-20° ~ 60 °C(место хранения) 0° ~ 50 °C(операция)
<b>влажность</b>	15% ~85%
<b>Размеры</b>	116мм (L), x36мм (Ш) x 38,4мм (H)
<b>IC-карта</b>	
<b>Операционная Жизнь</b>	& GT; 200000 раз
<b>Толщина карты</b>	Около 0.75мм
<b>Вставьте IC-карту тока</b>	20 mA
<b>Управляйте IC-картой</b>	50mA
<b>Рабочий ток</b>	25mA
<b>Карта тип</b>	AT24C01A / 24C02 / 24C04 / 24C08 / 24C16 / AT24C64,SLE4432 / 4442,SLE4418 / 4428, ISSI 24C01A / 16,ISO7816- (1-4) (T = 1, T = 0)
<b>Магнитная полоса</b>	
<b>Тип карты</b>	ISO 7811, AMMVA, CADMV и другие форматы
<b>Размах скорость</b>	3 ~ 60 дюймов / второй
<b>Операционная Жизнь</b>	& GT;600000
<b>Трек роз Итион</b>	Все 3- трек
<b>Толщина карты</b>	0,76 ~ 1.2mm
<b>Рабочий ток</b>	7mA
<b>RFID (дополнительная функция)</b>	
<b>Тип карты</b>	13,56 ISO / IEC14443A / B
<b>Операционная Жизнь</b>	& GT;600000
<b>Расстояние восприятия</b>	1-4см



CR003IC





CR003IC

