

# Magneetstrip en IC-kaartcombo-lezer

(M / N: CR003IC)

## 1. Inleiding

CR003IC is een programmeerbare magnetische kaart, IC-kaart van multi-functioneel lezen. De gebruiker kan op basis van de werkelijke behoeften, door het programmeren of configureren van gegevensformaten en intelligente interface.

Het wordt veel gebruikt in de industrie, handel, telecommunicatie, belastingen, banken, verzekeringen, medische en allerlei soorten kosten, opslag, query management systeem.

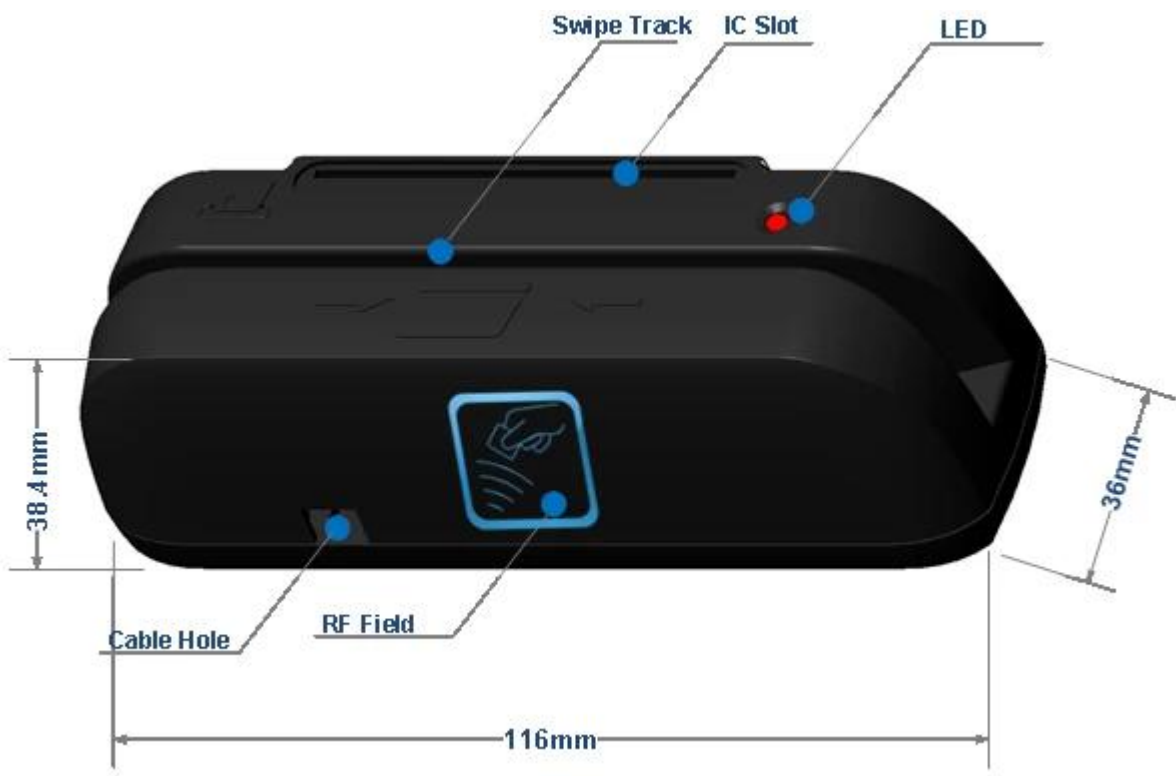
## 2.Features

- Handig: opstart zelfcontrolerend, geen extra voeding, plug and play
- Kaarttype: kan alle soorten geheugenkaarten lezen en schrijven en ondersteunt T = 0, T = 1 protocol CPU-kaart
- Communicatie-interface: via USB en computercommunicatie, ondersteunt het Android-platform

## 3. technische specificatie

communicatie	USB of RS232
Temperatuur	-20 ° ~ 60 ° C [opslag] 0 ° ~ 50 ° C [werking]
Vochtigheid	15% ~ 85%
Dimensies	116 mm (L) x 36 mm (W) x 38,4 mm (H)
IC-kaart	
Levensduur	> 200.000 keer
Kaartdikte	Ongeveer 0,75 mm
Plaats IC-kaart Huidig	20mA
Bedien IC-kaart	50mA
Werkende stroom	25mA
Kaarttype	AT24C01A / 24C02 / 24C04 / 24C08 / 24C16 / AT24C64, SLE4432 / 4442, SLE4418 / 4428, ISSI 24C01A / 16, ISO7816- (1-4) (T = 1, T = 0)
Magnetische strip	
Kaarttype	ISO 7811, AMMVA, CADMV en ander formaat
Veeg snelheid	3 ~ 60 inch / seconde
Levensduur	> 600.000
Volg pos ition	Alle 3- track
Kaartdikte	0.76 ~ 1.2mm
Werkende stroom	7mA

RFID (optionele functie)	
Kaarttype	13,56 MHz ISO / IEC14443A / B
Levensduur	> 600.000
Detectieafstand	1-4cm





CR003IC





CR003IC





CR003IC

