

Tarja magnética e IC Cartão Combo Leitor

(M / N: CR003IC)

1. Introdução

CR003IC é um cartão magnético programável, cartão IC de multi-função, leitura. O usuário pode de acordo com as necessidades reais, por programação ou configuração de formatos de dados e interface inteligente.

Isto é amplamente utilizado na indústria, comércio, telecomunicações, tributação, banca, seguros, médicos e todos os tipos de encargos, armazenamento, sistema de gerenciamento de consulta.

2. Características

eu Convenient: auto-verificação de inicialização, sem fonte de alimentação adicional, plug and play

eu Ctipo ard: pode ler e escrever todos os tipos de cartão de memória e suporte T = 0, T = 1 protocolo CPU card

eu Cinterface de comunicação: via USB e comunicação por computador, apoiar o UMAplataforma android

Especificação 3. Technical

Comunicações	USB ou RS232
Temperatura	-20° ~ 60 °C(armazenamento) 0° ~ 50 °C(Operação)
Umidade	15% ~85%
Dimensões	116mm (l) x36mm (W) x 38,4mm (h)
Cartão IC	
Vida operacional	> 200.000 vezes
Espessura do cartão	Sobre 0,75milímetros
Insira o cartão IC atual	20mA
Operar cartão IC	50mA
Corrente de trabalho	25mA
Cartão tipo	AT24C01A / 24C02 / 24C04 / 24C08 / 24C16 / AT24C64, SLE4432 / 4442, SLE4418 / 4428, ISSI 24C01A / 16, ISO7816- (1-4) (T = 1, T = 0)
Tarja magnética	
Tipo de carta	ISO 7811, AMMVA, CADMV e outro formato
Velocidade de furto	3 ~ 60 polegadas / segundo
Vida operacional	> 600.000
Faixa pos ition	Todos 3- rastrear
Espessura do cartão	0,76 ~ 1,2 mm
Corrente de trabalho	7mA
RFID (função opcional)	
Tipo de carta	13,56 MHz ISO / IEC14443A / B
Vida operacional	> 600.000
Distância de detecção	1-4cm



CR003IC





CR003IC

