

# CR1300 Mini portátil OTG leitor de cartão de tarja magnética

(Modelo: CR1300)

## Especificações:

Dimensão	90 milímetros (L) x 26 milímetros (W) x 28 milímetros (H)		
Peso	85g (aprox.)		
Fonte de energia	+ 5V DV $\pm$ 5%		
Consumo de energia	40mA (máx.)		
operação Locus	uso interno		
cartão do padrão	ISO7811 / 7812		
pista Posição	ISO 1 (IATA)	ISO 2 (ABA)	ISO 3 (MINTS)
densidade de gravação	210 BPI	75 BPI	210 BPI
Capacidade de gravação	79 caracteres (7bits)	40 caracteres (5bits)	107 Caracteres (5bits)
Interface	USB / Serial		
espessura de cartão	Plastic 0,08 milímetros 0,76 $\pm$		
Função cabeça	Lido apenas 1,5 milímetros		
operação velocidade	10 ~ 150 centímetros / seg		
Vida de Cabeça	500.000 passes de cartão (1 passo: um furto)		
Taxa de erro	Menos de 0,5% (JSE cartão Test)		
Temperatura	Armazenagem: -30 ° C a + 70 ° C Temperatura operacional: -20 ° C a + 70 ° C		
Umidade	Armazenamento: 0% a 95% de humidade relativa de funcionamento: 20% a 90% de HR		

## Detalhes do produto:

