

Mini leitor de cartão magnético android com 500.000 passes de cartão (Modelo: CR1300)

Especificações:

| | | | |
|------------------------|---|-----------------------|------------------------|
| Dimensão | 90 mm (L) x 26 mm (W) x 28 mm (H) | | |
| Peso | 85g (aprox.) | | |
| Fonte de energia | + 5V DV \pm 5% | | |
| Consumo de energia | 40mA (máx.) | | |
| Operação Locus | Uso interno | | |
| Cartão Padrão | ISO7811 / 7812 | | |
| Posição da trilha | ISO 1 (IATA) | ISO2 (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 do cartão | Plástico 0.76 \pm 0.08mm | | |
| Função principal | Apenas leitura 1,5 mm | | |
| Velocidade de Operação | 10 ~ 150cm / seg | | |
| Vida da Cabeça | 500.000 passes de cartão (1 pass: um swipe) | | |
| Taxa de erro | Menos de 0,5% (cartão de teste JSE) | | |
| Temperatura | Armazenamento: -30 ° C a + 70 ° C Funcionamento: -20 ° C a + 70 ° C | | |
| Umidade | Armazenamento: 0% a 95% RH Operação: 20% a 90% RH | | |

Detalhes do produto:



Documentos relevantes:

Você quer saber mais produtos infOrmação?Por favor Clique aqui. 

Especificação
Manual do usuário
SDK