

Leitor Banda Magnética Inserção Manual Uniform MSR 152

Leitor de inserção manual e bidireccional de cartões com banda magnética de alta e baixa coercividade. Alimentação a partir da porta RS232.

- Alimentação a partir da porta RS232.
- Pistas de saída programáveis.
- Baixo consumo.
- Leitor de cartões com banda magnética conforme os standards ISO 7811.
- Leitura de banda magnética de alta e baixa coercividade (300-4.000 oe).
- Tamanho reduzido, leve e económico.
- Frontal plástico ou metálico opcional.
- Dupla cabeça opcional.
- Indicador led opcional.



Frontal plástico tipo B

Características técnicas

Eléctricas			
Alimentação	Alimentado pela porta RS232		
Consumo	10 mA max.		
Comunicação	RS-232, opcional: série TTL		
Mecânicas			
Material corpo	PC; UL94V-0		
Peso	65 g. aprox.		
Dimensões	60 prof x 107 larg x 26 alt mm		
Operação	Inserção manual, leitura bidireccional		
Homol./ambiente			
Normas	FCC /CE classe A, UL, cUL		
Operação	-10 a 55 °C, 10 a 85 % de humidade		
Armazenagem	-30 a 70 °C, 10 a 90% de humidade		
Características			
Tipo cartão	Banda magnética ISO 7811, AAMVA		
Formato	Pista 1	Pista 2	Pista 3
Densidade de bits	210 bpi	75 bpi	210 bpi
Coercividade	Leitura 300-4.000 oe Banda Magnética		
Velocidade leitura	Tarj. STD	Jitter+/-15%	Amp.60%
	4~40ips	5~35ips	5~35ips
Espessura cartão	0,76 ± 0.08 mm		
Erro de leitura	Leitura<0.5%		
Vida cabeça	Min. 500.000 passagens, 1 M opcional		



Frontal plástico tipo M



Frontal metálico tipo Flush



Frontal metálico tipo M