

Uniform MSR 110

Leitor manual e bidireccional de cartões com banda magnética de alta e baixa coercividade. Inclui interface RS-232.

- Leitor de cartões com banda magnética conforme os standards ISO, AAMVA, JISII e formato de dados configuráveis pelo utilizador.
- Disponível em configuração para 1, 2 e 3 pistas.
- Leitura de alta e baixa coercividade (300-4.000 oe).
- Pista configurável.
- Indicação acústica e led para indicar o status.
- Função de cópia do setup de leitor para leitor.



Uniform MSR 112 – Alimentado pela porta

Leitor manual e bidireccional de cartões com banda magnética de alta e baixa coercividade alimentado pela porta RS-232.

- Leitor de cartões com banda magnética conforme os standards ISO, AAMVA, JISII e formato de dados configuráveis pelo utilizador.
- Disponível em configuração para 1, 2 e 3 pistas.
- Leitura alta e baixa coercividade. Pista configurável.
- Indicação acústica e led para indicar o status.
- Dispensa fonte de alimentação, é alimentado pela porta RS-232.



Características técnicas

Eléctricas	
Alimentação	+5VDC +/-10% / MSR112: 3,3 vdc
Consumo	90 mA Max. / MSR112: 5,9 mA
Alimentação	230Vac/5Vdc / MSR112: porta RS232
Comunicação	RS-232
Mecânicas	
Material corpo	ABS 94V-0, 100x 34x 28mm
Peso	120 gr.
Método de uso	Passagem manual, leitura bidireccional
Normas homolog	FCC/CE classe A, UL, cUL
Cond. Uso	-10 a 55 °C, 10 a 90% de humidade
Características	
Tipo cartão	Com banda magnética para ISO 7810, 7811/1-6, AAMVA & dados configuráveis pelo utilizador
Capacidade de leitura	Banda magnética de 1, 2 ou 3 pistas. Alta ou baixa coercividade (300~4000Oe)
Velocidade leitura	5~55 ips, cartão ISO standard 5~50 ips, Jitter +/-15% intervalo bit a bit 5~50 ips, cartão de baixa amplitude 60%
Espessura cartão	0.76 - 1.2 mm
Erro de leitura	<0.5%
Vida cabeça magn.	500.000 passagens, 500k, 1M opc.

