

Leitor / gravador de cartão magnético

(M / N: MSR605)

CARACTERÍSTICAS:

- n Cartão de leitura / gravação de tarja magnética compatível com os formatos ISO;
- n Software de programação para vários desempenho de leitura / gravação;
- n Função de gravação sequencial, até 12 dígitos (1 para cima);
- n Todas as 3 faixas podem ser definidas como 75/210 BPI;
- n Escrevendo e verificando dados em uma faixa simples, dupla ou tripla em um único toque;
- n Circuito de codificação coerciva alta / baixa selecionável na tela ;
- n Bit inicial programável, dados brutos, DMV / AAMVA e formato definido pelo usuário;
- n Ler e escrever alto & Força coercitiva baixa da listra magnética (300 ~ 4000Oe);

ESPECIFICAÇÕES:

Características de desempenho	
Leia o cartão:	Track1 / Track2 / Track3
Bit por densidade:	210 bpi 75 / 210bpi 210 bpi
Força coercitiva:	Ler / escrever 300-4000 oe Mag.card
Espessura do cartão:	0,76-1,2 mm
Velocidade de leitura:	5-55ips
Velocidade de escrita:	5-30ips
Jitter do cartão STD:	+/- 15%
Escrever jitter:	Intervalo & lt; +/- 10%, subintervalo & lt; +/- 12%
Taxa de erro:	Ler & lt; 0,5% de gravação & lt; 0,8%
Cabeça de vida:	Min. 500 K desliza para a cabeça de leitura / gravação
Características físicas	
Interface:	USB
Poder:	DC + 9V, 2A
Dimensão:	212 (l) x 64 (l) x 63 (h) mm
Acessórios:	1 cartão magnético de cabeça clara
	1 cabo de alimentação com adaptador
	1 CD de software MSR605
	1 Manual de Instruções Formato PDF
Programas	
Suporte de software do programa:	Windows XP / Vista 32 ou sistemas de 64 bits
Suporte do sistema de operação:	DOS / Linux e Windows 95/98 / Me / 2000 / NT / XP / VISTA / Windows 7
Seguro	
Certificado:	CE, FCC, UL, CUL, ROHS

