

Letture / scrittore di schede magnetiche

(M / N: MSR605)

CARATTERISTICHE:

- n Lettura / scrittura di carte a banda magnetica conforme ai formati ISO;
- n Software di programmazione per varie prestazioni di lettura / scrittura;
- n Funzione di scrittura sequenziale, fino a 12 cifre (1 su);
- n Tutte e 3 le tracce possono essere impostate su 75/210 BPI;
- n Scrittura e verifica dei dati su traccia singola, doppia o tripla in un colpo;
- n Circuito di codifica coercitiva alta / bassa selezionabile sullo schermo ;
- n Bit iniziale programmabile, dati grezzi, DMV / AAMVA e formato definito dall'utente;
- n Leggi e scrivi Alta & Bassa forza coercitiva della banda magnetica (300 ~ 4000Oe);

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Caratteristiche di performance	
Leggi la carta:	Track1 / Track2 / Track3
Bit per densità:	210 bpi 75/210 bpi 210 bpi
Forza coercitiva:	Leggi / scrivi 300-4000 oe Mag.card
Spessore della carta:	0.76-1.2mm
Velocità di lettura:	5-55ips
Velocità di scrittura:	5-30ips
Jitter della scheda STD:	+/- 15%
Scrivi jitter:	Intervallo & lt; +/- 10%, intervallo parziale & lt; +/- 12%
Tasso di errore:	Leggi & lt; 0.5% Scrivi & lt; 0,8%
Vita della testa:	Min. Sweep 500K per entrambe le testine di lettura / scrittura
Caratteristiche fisiche	
Interfaccia:	USB
Energia:	DC + 9V, 2A
Dimensione:	212 (L) x 64 (L) x 63 (H) mm
Accessori:	1 carta chiara a testina magnetica
	1 cavo di alimentazione con adattatore
	1 CD del software MSR605
	1 Manuale di istruzioni Formato PDF
Software	
Supporto software del programma:	Sistemi Windows XP / Vista a 32 o 64 bit
Supporto del sistema operativo:	DOS / Linux e Windows 95/98 / Me / 2000 / NT / XP / VISTA / Windows 7
Sicuro	
Certificato:	CE, FCC, UL, CUL, ROHS

