

Czytnik / nagrywarka kart magnetycznych

(M / N: MSR605)

FUNKCJE:

- n Karta z paskiem magnetycznym do odczytu / zapisu zgodna z formatami ISO;
- n Oprogramowanie do różnych parametrów odczytu / zapisu;
- n Funkcja zapisu sekwencyjnego, do 12 cyfr (1 w górę);
- n Wszystkie 3 ścieżki można ustawić na 75/210 BPI;
- n Zapisywanie i weryfikowanie danych na pojedynczej, podwójnej lub potrójnej ścieżce jednym ruchem;
- n Obwód kodowania o wysokiej / niskiej koercji wybierany na ekranie ;
- n Programowalny bit wiodący, surowe dane, DMV / AAMVA i format zdefiniowany przez użytkownika;
- n Odczyt i zapis wysokiej i niskiej siły koercji paska magnetycznego (300 ~ 4000Oe);

SPECYFIKACJA:

Charakterystyka wydajności	
Przeczytaj kartę:	Track1 / Track2 / Track3
Bit na gęstość:	210 bpi 75/210 bpi 210 bpi
Siła przymusu:	Odczyt / zapis 300-4000 oe Mag. Card
Grubość karty:	0,76-1,2 mm
Szybkość czytania:	5-55ips
Szybkość pisania:	5-30ips
Jitter karty STD:	+/- 15%
Wpisz jitter:	Interwał < +/- 10%, Sub-interval < +/- 12%
Współczynnik błędów:	Czytać < 0.5% Write < 0.8%
Życie głowy:	Min. 500K przesunięć dla obu głowic do odczytu / zapisu
Charakterystyka fizyczna	
Berło:	USB
Moc:	DC + 9 V, 2 A.
Wymiar:	212 (dł.) X 64 (szer.) X 63 (wys.) Mm
Akcesoria:	1 przezroczysta karta z głowicą magnetyczną
	1 przewód zasilający z adapterem
	1 płyta CD z oprogramowaniem MSR605
	1 Instrukcja obsługi w formacie PDF
Oprogramowanie	
Obsługa oprogramowania:	Systemy Windows XP / Vista 32 lub 64 bit
Obsługa systemu operacyjnego:	DOS / Linux i Windows 95/98 / Me / 2000 / NT / XP / VISTA / Windows 7
Bezpieczny	
Certyfikat:	CE, FCC, UL, CUL, ROHS

