

Magnetkartenleser / -schreiber

(M / N: MSR605)

EIGENSCHAFTEN:

- n Lesen / Schreiben der Magnetstreifenkarte entspricht den ISO-Formaten;
- n Programmiersoftware für verschiedene Lese- / Schreibleistungen;
- n Sequentielle Schreibfunktion, bis zu 12 Stellen (1 aufwärts);
- n Alle 3 Titel können auf 75/210 BPI eingestellt werden;
- n Schreiben und Überprüfen von Daten auf einer, zwei oder drei Spuren in einem Zug;
- n Auf dem Bildschirm wählbare Hoch / Niedrig-Koerzitiv-Codierschaltung ;
- n Programmierbares führendes Bit, Rohdaten, DMV / AAMVA und benutzerdefiniertes Format;
- n Lesen und schreiben Hoch & Niedrige Koerzitivfeldstärke des Magnetstreifens (300 ~ 4000Oe);

SPEZIFIKATIONEN:

Leistungsmerkmale	
Karte lesen:	Track1 / Track2 / Track3
Bit pro Dichte:	210 bpi 75/210 bpi 210 bpi
Koerzitivkraft:	Lesen / Schreiben 300-4000 oder Mag.card
Kartenstärke:	0,76-1,2 mm
Lese- / Schreibgeschwindigkeit:	5-55ips
STD-Kartenjitter:	+/- 15%
Jitter schreiben:	Intervall & lt; +/- 10%, Unterintervall & lt; +/- 12%
Fehlerrate:	Lesen & lt; 0,5% schreiben & lt; 0,8%
Kopfleben:	Mindest. 500 K Wischen für beide Schreib- / Leseköpfe
Physikalische Eigenschaften	
Schnittstelle:	USB
Leistung:	DC + 9 V, 2A
Abmessungen:	212 (L) × 64 (B) × 63 (H) mm
Zubehör:	1 Magnetkopf durchsichtige Karte
	1 Netzkabel mit Adapter
	1 MSR605-Software-CD
	1 Bedienungsanleitung PDF-Format
Software	
Programm-Software-Unterstützung:	Windows XP / Vista 32- oder 64-Bit-Systeme
Betriebssystemunterstützung:	DOS / Linux und Windows 95/98 / Me / 2000 / NT / XP / VISTA / Windows 7
Sicher	
Zertifikat:	CE, FCC, UL, CUL, ROHS

