

## Устройство чтения / записи магнитных карт

(M / N: MSR605)

### **ФУНКЦИИ:**

- ▮ Чтение / запись карты с магнитной полосой в соответствии с форматами ISO;
- ▮ Программное обеспечение для программирования с различной производительностью чтения / записи;
- ▮ Функция последовательной записи, до 12 цифр (1 вверх);
- ▮ Все 3 трека можно установить на 75/210 бит на дюйм;
- ▮ Запись и проверка данных на одинарной, двойной или тройной дорожке одним движением;
- ▮ Схема кодирования с высокой / низкой коэрцитивной силой выбирается на экране ;
- ▮ Программируемый ведущий бит, необработанные данные, DMV / AAMVA и пользовательский формат;
- ▮ Чтение и запись высокой и низкой коэрцитивной силы магнитной полосы (300 ~ 4000Oe);

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

<b>Характеристики производительности</b>	
Прочитать карту:	Дорожка1 / Дорожка2 / Дорожка3
Бит на плотность:	210 бит на дюйм 75/210 бит на дюйм 210 бит на дюйм
Коэрцитивная сила:	Чтение / запись карты памяти емкостью 300-4000 ое
Толщина карты:	0,76-1,2 мм
Скорость чтения:	5-55 кадров в секунду
Скорость письма:	5-30 кадров в секунду
Джиттер карты STD:	+/- 15%
Джиттер записи:	Интервал < +/- 10%, Sub-interval < +/- 12%
Частота ошибок:	Читать < 0.5% Write < 0.8%
Головная жизнь:	Мин. 500К считываний для обеих головок чтения / записи
<b>Физические характеристики</b>	
Интерфейс:	USB
Мощность:	Постоянный ток + 9В, 2А
Размер:	212 (Д) x 64 (Ш) x 63 (В) мм
Аксессуары:	1 прозрачная карта с магнитной головкой
	1 шнур питания с адаптером
	1 компакт-диск с программным обеспечением MSR605
	1 Руководство по эксплуатации в формате PDF
<b>Программного обеспечения</b>	
Программная поддержка программного обеспечения:	32- или 64-битные системы Windows XP / Vista
Поддержка операционной системы:	DOS / Linux и Windows 95/98 / Me / 2000 / NT / XP / VISTA / Windows 7
<b>Безопасно</b>	
Сертификат:	CE, FCC, UL, CUL, ROHS

