

(M / N: MSR605)

□□□□□□:

ISO □ قراءة / كتابة بطاقة شريطية مغناطيسية متوافقة مع صيغ

□. برمجية برمجة لأداء القراءة / الكتابة

□). وظيفة كتابة تسلسلية ، حتى 12 رقمًا (1 للأعلى

□ BPI. يمكن ضبط جميع المسارات الثلاثة على 75/210

تمرير واحد □ كتابة البيانات والتحقق منها على مسار فردي أو ثنائي أو ثلاثي في

. عالية / منخفضة يمكن اختيارها على الشاشة Coercive □ دائرة ترميز

وتنسيق محدد من قبل المستخدم ، DMV / AAMVA ، □ برمجة رائدة ، بيانات أولية

□(Oe) قراءة وكتابة عالية & أمبير ؛ انخفاض القوة القسرية من الشريط المغناطيسي (300 ~ 4000

□□□□□□□□:

خصائص الأداء	
قراءة البطاقة:	Track1 / Track2 / Track3
بت لكل كثافة:	210 bpi 75 / 210bpi 210 bpi
القوة القسرية:	4000-300 الكتابة / القراءة oe Mag.card
سمك البطاقة:	قد 0.76-1.2mm
سرعة القراءة:	5-55ips
سرعة الكتابة:	5-30ips
غضب STD بطاقة:	+/- 15%
كتابة غضب:	% 12 +/- & ؛ % 10 +/- ، فاصل زمني & t الفاصل الزمني
نسبة الخطأ:	% 0.8 & ؛ % 0.5 كتابة & t قراءة
حياة الرأس:	لكل من رأس القراءة / الكتابة Kدقيقة. تمريرات 500
الخصائص البدنية	
جهة تعامل:	يو اس بي
قوة:	DC + 9V ، 2A
البعد:	عرض) × 63 (ارتفاع) ملم) × 64 (L) × 212
مستلزمات:	بطاقة رأس مغناطيسي واضح 1
	سلك الطاقة مع محول 1
	1 برنامج MSR605 CD
	1 دليل التعليمات تنسيق PDF
البرمجيات	
دعم برنامج البرنامج:	أو 64 بت Windows XP / Vista 32 أنظمة
دعم نظام التشغيل:	DOS / Linux و Windows 95/98 / Me / 2000 / NT / XP / VISTA / Windows 7
أمنة	
شهادة:	CE, FCC, UL, CUL, ROHS

