

IC الشريط المغناطيسي وقارئ كومبو بطاقة

(M / N: CR003IC)

1 المقدمة

متعددة الوظائف ، والقراءة. يمكن للمستخدم وفقا IC عبارة عن بطاقة مغناطيسية قابلة للبرمجة ، بطاقة CR003IC للاحتياجات الفعلية ، عن طريق برمجة أو تنسيقات بيانات التكوين واجهة ذكية.

يستخدم على نطاق واسع في الصناعة ، والتجارة ، والاتصالات ، والضرائب ، والخدمات المصرفية ، والتأمين ، والطب ، وجميع أنواع الرسوم ، والتخزين ، ونظام إدارة الاستعلام.

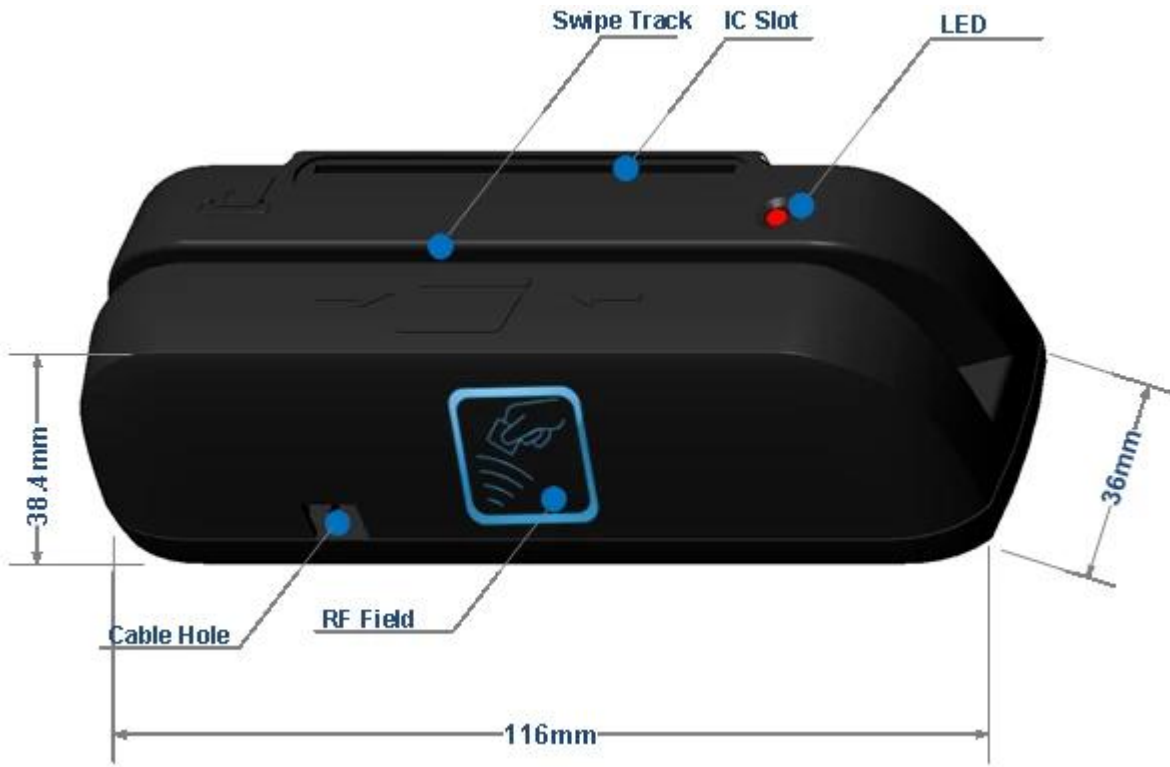
2.Features

- مريحة: التمهيد الفحص الذاتي ، لا امدادات الطاقة الإضافية ، التوصيل والتشغيل
- بطاقة وحدة المعالجة المركزية T = 0 ، T = 1 نوع البطاقة: يمكن قراءة وكتابة جميع أنواع بطاقة الذاكرة ودعم للبروتوكول والاتصالات الكمبيوتر ، ودعم منصة أندرويد USB واجهة الاتصالات: عبر

3. المواصفات الفنية

| | |
|-----------------------|---|
| مجال الاتصالات | USB أو RS232 |
| درجة الحرارة | تخزين $-20^{\circ} \sim 60^{\circ} \text{C}$ العملية $50^{\circ} \sim 0^{\circ} \text{C}$ |
| رطوبة | 15% ~ 85% |
| الأبعاد | 116 مم (L) × 36 مم (ع) × 38.4 مم (العرض) |
| بطاقة IC | |
| حياة التشغيل | مرة > 200000 |
| سمك البطاقة | حوالي 0.75 ملليمتر |
| الحالية IC أدخل بطاقة | 20MA |
| IC تشغيل بطاقة | 50mA و |
| العمل الحالي | 25MA |
| نوع البطاقة | AT24C01A / 24C02 / 24C04 / 24C08 / 24C16 / AT24C64, SLE4432 / 4442, SLE4418 / 4428, ISSI 24C01A / 16 , ISO7816- (1-4) (T = 1 , T = 0) |
| الشريط المغناطيسي | |
| نوع البطاقة | ISO 7811 , AMMVA , CADMV وغيرها من الأشكال |
| انتقد السرعة | بوصة / ثانية 3 ~ 60 |
| حياة التشغيل | > 600000 |
| تتبع position | كل -3 المسار |
| سمك البطاقة | 0.76 ~ 1.2MM |
| العمل الحالي | 7mA |
| وظيفة اختيارية (RFID) | |

| | |
|------------------|-------------------------------------|
| نوع البطاقة | 13.56 ميغا هرتز ISO / IEC14443A / B |
| حياة التشغيل | > 600000 |
| الاستشعار عن بعد | 1-4cm |





CR003IC





CR003IC





CR003IC

