



کارتخوان RFID مدل Cool Reader MK1

مشخصات

فرکانس کاری:	125KHz
نوع کارت:	کلیه کارت های سازگار با EM4100
فاصله خواندن:	9 تا 12cm بسته به نوع کارت
ولتاژ تغذیه:	8 تا 12 ولت
مصرف انرژی:	60mA
رابط فرومی:	سریال TTL و RS232
سرعت انتقال اطلاعات:	9600b/s
رنج دمایی:	0 تا 55°c
ابعاد:	80x60mm
وزن:	حدود 40 گرم

امکانات

- امکان شناسایی و کار با کلیه کارت های معمولی ؛ جاسوییچی keyfob و تگ های 125KHz
 - امکان اتصال مستقیم به کامپیوتر و میکرو کنترلر
 - مجهز به دو فرومی مجزا برای اتصال به کامپیوتر و یا میکرو کنترلر بدون نیاز به استفاده از چیپ های واسط (max232)
 - قیمت بسیار کمتر نسبت به نمونه های خارجی
 - مجهز به آنتن فارمی تیون شده روی دستگاه؛ جهت دستیابی به حداکثر برد
 - مجهز به نمایشگر LED و بازر صوتی
 - قابل استفاده در کلیه پروژه های تحقیقاتی ؛ پروژه های دانشجویی ؛
 - درج باز کن های کارتی؛ سیستم های امنیتی ؛ سیستم های کنترل تردد ؛ اتوماسیون صنعتی و
 - همراه دستگاه ارائه میشود.
- لوح فشرده ماوی راهنمای جامع و سورس کامل به دو زبان **C و Basic** جهت ارتباط دهی دستگاه با میکرو کنترلرهای AVR.