

# RF500-LED带数码管显示非接触IC卡读写设备读卡器

产品名称	RF500-LED带数码管显示非接触IC卡读写设备读卡器
公司名称	深圳市卡之锐科技有限公司
价格	480.00/个
规格参数	类型:非接触式读卡 品牌:cardzrui卡之锐 适用卡类:非接触式IC卡
公司地址	深圳市龙华新区大浪街道华盛路45号宝华诚工业园5栋1楼东侧
联系电话	0755-29769593 13828750073

## 产品详情

### rf500-led带数码管显示非接触ic卡读写设备【读卡器】

rf500非接触ic卡读写设备带有8位数码管显示功能，用户操作界面友好。

设备规格：143 x 110 x 28 mm

显示规格：八位数码管显示，可显示时间、日期、金额、小数点等数字信息。

强大的扩充功能：可扩充一个大卡座

四个小卡座

通讯接口：可支持rs232口、usb口、rs485口，任选其一

功能描述：

读写器和射频卡之间的数据传输采用加密算法，卡和设备双向验证，通信错误自动侦测

防冲突机制，可同时处理多张射频卡

具有完整的读写卡功能

实时时钟显示

带有蜂鸣器

提供丰富的二次开发接口函数和范例

可扩充接触式ic卡的操作，满足双界面卡的读写

性能指标：

- | 通讯接口：rs232、rs485、usb接口可选
- | 串口波特率：9600~115200bit/s，自动侦测
- | 工作频率13.56mhz
- | 以106kbit/s速率高速访问射频卡
- | 工作电源：外接dc 5v  $\pm$  5%或usb口取电
- | 最大功耗：200mw
- | 环境温度：0° ~70° （商业级），- 40° ~85° （工业级）
- | 相对湿度：30%~95%
- | 重量：约200克
- | 提供丰富的二次开发平台和应用范例

系统支持：

windows 9x、nt、2000、xp、winme等。

支持卡型：

可读写符合iso14443标准的射频卡：philips公司的typea  
mf1ics50、mf1icl10、mf1ics70、mifarepro、mifaredes、mf ultralight、desfire，siemens公司的typea，上海华虹的shc1102、复旦筹码卡、非接触cpu卡以及国内兼容上述卡型的卡片；符合t=0和t=1协议的cpu卡和sam卡。

典型应用：

可广泛应用于小额消费、会员管理系统、工商、税务、各种收费场所可，门禁考勤等应用中。

本产品的类型是非接触式读卡，品牌是cardzrui卡之锐，适用卡类是非接触式IC卡，感应距离是0~5cm（cm），电源功率是200mW（W），工作频率是106（Khz），读卡时间是0.1（s），型号是RF500-LED，重量是200g，支持存储卡是可读写符合ISO14443标准的射频卡：PHILIPS公司的TYPEAMF1ICS50、MF1IC，质保是五年以上