

# 图书馆平板读写一体机RFID超高频电子标签读写器

产品名称	图书馆平板读写一体机RFID超高频电子标签读写器
公司名称	常州市武进南方检测仪器有限公司
价格	8068.00/台
规格参数	南方:417mm * 298mm * 25mm
公司地址	武进区雪堰镇潘家东坝头
联系电话	86544086 13218683807

## 产品详情

联系人 小陈 13218683807

### 简易馆员工作站参数

#### 功能说明:

- 1、RFID模块符合相关行业标准，支持读写ISO 15693或ISO 18000-6C标准芯片。
- 2、设备内部集成RFID读写模块、RFID天线。其中RFID天线部分采用屏蔽式设计，适用于各种现场应用场合，保证只能读取天线上方的图书标签。
- 3、配套软件可与现有的图书馆管理软件实现无缝连接。
- 4、配套软件具备RFID标签信息读写功能，可对条形码进行识别转换后，将条码号写入RFID标签。
- 4、配套软件可根据剔旧清单在粘贴标签过程中提示剔旧，避免浪费。
- 5、配套软件可提供准确的工作统计，如操作数量、操作类型、成功与否的操作统计等。
- 6、设备具备工作开关按钮，便于工作人员按实际需要进行开/关操作。
- 7、设备设计紧凑，美观大方，扩展性和维护性高，可通过标准串口或USB接口与图书馆现有PC设备连接。
- 9、设备自带故障诊断功能，配有故障指示灯，工作状态一目了然。

参数说明：

工作频率：13.56MHz 或 902 ~ 928MHz

符合标准：ISO 15693 或 ISO/IEC18000-6C, EPC-C0,C1,C2,G2；

阅读范围半径：<250mm

响应速度：20个标签/秒

转换速度：800册/小时，

标签读写率：99%

标签识别率：99.99%

通讯接口：USB、RS232、RJ45

条码扫描：无线激光条码扫描器

电源电压：AC220V ± 10%

尺寸规格：417mm \* 298mm \* 25mm（长度\*宽度\*厚度）

工作温度：-20 ~ +70