

智慧图书馆自助借还书机智能电子图书借阅机触摸屏一体机RFID借书

产品名称	智慧图书馆自助借还书机智能电子图书借阅机触摸屏一体机RFID借书
公司名称	淮安市互通信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:互通 型号:自助借还书机 产地:江苏淮安
公司地址	淮安经济开发区承德南路266号(江苏省淮安软件园)5#楼420室
联系电话	15152828698 15152828698

产品详情

案例展示

西安莲湖第二学校

中国烟草职工书屋

功能、资源、外观、LOGO、可定制

功能要求：

- 1、系统须支持图书馆后台管理系统。
- 2、可以非接触式的快速识别粘贴在图书上的RFID标签，能进行读者卡密码确认，可一次同时读取5本以上图书。
- 3、系统需提供接口以实现远程诊断、监控、远程开关机等一系列操作。
- 4、可以识别图书馆使用的各种类型有效证件（如磁卡、RFID卡、IC卡等）。

- 5、可以对图书馆内的印刷品、光盘等流通资料进行借还操作。
- 6、具备误操作提醒功能，对于读者及工作人员所有误操作，具备语音和文字同时提示，并可调控语音音量。
- 7、具备语音导读功能，对于读者及工作人员的所有操作，具备语音引导，语音提示。
- 8、读者操作完成后，可自动发送短信，短信内容可定制，也可不发短信具体可以根据需求后台设置，可以根据需求显示读者姓名、借阅及归还文献题名、归还日期、图书馆信息等。
- 9、要求具备移动终端通过SIP2协议与图书流通管理系统无缝对接，实现个人借阅查询与图书续借功能，而非网页形式的查询与续借功能。
- 10、保护读者隐私，可选择显示读者姓名（借阅资料名称），或读者（借阅资料）条码号，读者已借资料、在借资料数量，超期数量等非隐私信息。
- 11、系统必须提供准确的工作统计，如借还数量、借还类型、成功与否的借还统计等。

技术要求：

- 1、须符合国际相关行业标准ISO18000-6C标准。
- 2、工作频率：920~925MHz。
- 3、系统需提供接口以实现远程诊断、监控、远程开关机等一系列操作
- 4、可通过标准串口、USB接口或网络接口连接至计算机设备。
- 5、设备如有摄像头，可嵌入摄像头拍照功能，记录读者操作过程。
- 6、设备系统通过简单的硬件转换可以升级，紧跟发展。
- 7、系统必须提供自动续连功能,在网络短暂故障恢复后,自动连接流通系统服务器,并恢复自助服务,无需馆员协助连接或重新启动服务
- 8、设备设计紧凑，美观大方，可以很方便地集成到图书馆的家具设施和图书馆业务实施环境中
- 9、通信接口：USB或RS232、RJ45。
- 10、扩展天线：宜具备无线网络扩展功能。
- 11、供应商须提供设备配套驱动程序文件、相关图书馆业务应用程序文件及后续升级程序包。
- 12、供应商须提供具体方案以保证系统设备外观、形状、颜色、规格等与图书馆家具设施环境相协调。
- 13、具备多语言版本，至少支持中英文两种界面，读者可自行切换。
- 14、可以实时与远程智能监控系统通信，实时上传本机操作状态

设备要求：

1、交互方式：21.5寸电容触摸显示屏，分辨率：1920 × 1080

2、产品尺寸（mm）：长730 × 宽615 × 高1660

产品目录

欢迎咨询