

图书馆自助借还机 智慧图书馆管理系统/24小时自助借还书机/智能图书盘点车/升降式还书箱

产品名称	图书馆自助借还机 智慧图书馆管理系统/24小时自助借还书机/智能图书盘点车/升降式还书箱
公司名称	北京三佳拓联科技发展有限公司
价格	32800.00/套
规格参数	品牌:普纳德 型号:pnd088 产地:北京
公司地址	北京市大兴区庆祥南路29号
联系电话	010-59546088 13552743629

产品详情

图书馆自助借还书机，图书馆自助ban证借一体机，自助身份借还一体机

北京三佳拓联科技供应24小时自助借还书机，图书馆自助身份机，RFID身份借还一体机，城市书房自助借还书系统，社区图书馆图书借还系统，24小时借还身份一体机，智慧化图书馆自助借还书系统，智能图书盘点推车，智慧图书还书车，图书馆智能化设备厂家，RFID标签读写器，超高频图书RFID标签，高频图书标签图书馆防盗系统，漂流书柜，24小时书房，RFID智能共享书柜，RFID图书馆自助借还书机，图书馆馆员工作站，便携式桌面一体机，智能化图书馆门禁防盗系统，RFID图书馆防盗标签，图书防盗检测仪，磁条充消磁器，图书回检仪，图书防盗门禁，RFID图书防盗检测仪，亚克力水晶图书防盗仪，图书馆防盗器，双通道图书防盗器，书店防盗器安装，单通道图书馆防盗监测仪，图书防盗门禁，图书防盗设备，图书防盗系统，图书防盗门，图书防盗磁条。图书馆门禁系统，电子存包柜，图书馆门禁防盗仪，图书磁条加工，图书防盗磁条，防盗磁条，图书回检仪

接口：支持SIP2标准协议文档通信

通信方式：Wi-Fi、RJ45

显示屏 19英寸触控屏

外观：机身：米白/银灰；面板：深灰/蓝色；可自定义

尺寸：550mm*470mm*1625mm

响应速度：大于 10 个标签/秒，

防冲突：不小于30个标签/次

供电要求：AC 220V；额定功率：不大于100W

工作温度：-20 ~ 60

工作电压：AC220V ± 10%

整机功率：50W

具备人脸识别功能

支持可扩展身份阅读器、校园一卡通、RFID卡、条码扫描枪、摄像头等

箱体人性化设计，所有部件设计安装于箱内，一体化，箱门设计安全锁，散热系统良好。结构稳固，内部布线系统严密，避免因线路破损短路发生火灾等消防危险

借图书时可对图书标签的防盗位进行自动复位和置位

系统提供接口以实现远程诊断、监控、远程开关机等一系列操作

可通过标准串口、USB 接口或网络接口连接至计算机设备

扩展天线：宜具备无线网络扩展功能

设备可嵌入摄像头拍照功能，记录读者操作过程

设备具有置物平台，可以放置读者随身携带的包、水杯等物品

设备系统通过简单的硬件转换可以升级，紧跟新技术发展

系统提供自动续连功能,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

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

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

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

图书放置槽设计，保证读者放置图书时标签与读写器方向垂直，保证读写效果

系统支持图书馆后台管理系统

可以非接触式的快速识别粘贴在图书上的RFID标签,并可兼容条形码，能进行读者卡密码确认，可一次同时读取5本以上图书

可以识别图书馆使用的各种类型卡片（如磁卡、RFID卡、二代身份、IC卡、条形码等）

可以对图书馆内的印刷品、光盘等流通资料进行借还操作

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

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

读者操作完成后，可自动打印凭条，凭条打印内容可定制，可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

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

系统可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