

# 智能道闸，通道闸，三辊闸，摆闸，翼闸专业供应

产品名称	智能道闸，通道闸，三辊闸，摆闸，翼闸专业供应
公司名称	上海聚春电子科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:聚春 型号:JC-231T
公司地址	上海市奉贤区奉城镇新奉公路2313号5幢154室
联系电话	021-64206886 17321169563

## 产品详情

### 图书馆刷卡三辊闸产品介绍

结构：整个产品外形板材采用304不锈钢板材冲压成型，防锈、坚固耐用，

外形尺寸：长1200×宽280×高1000（mm）重量：35Kg，闸杆长：500(mm)

闸杆转向：单向、双向（可选）工作环境：室内、室外(最好架雨篷)

### 图书馆刷卡三辊闸标准功能：

自动复位功能：通过弹簧阻尼器和平衡机构确保闸机始终处于安全平稳运行状态；

超高亮通行指示功能：方向指示采用超高亮LED灯设计，指示更醒目；

多种通行模式功能：可以设定闸机双向刷卡或单向自由通行两种通行模式；

通行请求记忆功能：多次刷卡后，闸机会记住通行人数，待行人全部通过后关闸；

断电落杆功能：闸机掉电后闸杆自动落下方便人员疏散；

防冲撞功能：闸杆在上锁状态下，无法用外力推动；

多种控制功能：可外接按钮、遥控器、条码仪、IC或ID等各种读写设备；

防尾随功能：每次通行后闸该杆转动120度后自动加锁；

远程控制功能：可通过电脑接RS485卡或TCP转RS485远程控制闸机；

自动加锁功能：刷卡后未在规定时间内通过，闸机重新锁死取消通行，时间1—60秒。

图书馆刷卡三辊闸扩展功能 通行限数功能：可通过软件限制通行人数，以满足特殊情况下的人员管理；

计数功能：可增加计数器统计进出人数；

防反转通行功能：在通行过程中，闸杆已经转动一定角度后只能向前，防止一卡过多人；

非法闯入报警：行人没有刷卡强行通过时，闸机会报警提示行人刷卡通行；

液压缓冲功能：为减少运行中金属撞击声，可增加液压缓冲；外观可选喷塑，颜色任选。

图书馆刷卡三辊闸技术参数 电源:AC220V  $\pm$  20%V,50Hz；工作环境温度:-40 —70 ；

相对湿度：小于95%，不凝露；通行速度：30人/分钟（IC卡）；输入接口：标准开关信号；

通信接口：RS485电器标准通信距离：<1200米；材质：304不锈钢或316不锈钢；

颜色：不锈钢拉丝或喷塑，颜色任选；