

通道闸机超市出入口摆闸 刷卡自动感应门摆闸

产品名称	通道闸机超市出入口摆闸 刷卡自动感应门摆闸
公司名称	深圳市中安博科技有限公司
价格	4198.00/个
规格参数	加工定制:是 出入口机类型:智能摆闸 样式:桥式
公司地址	2850140793@qq.com
联系电话	0755-29005212 13631590806

产品详情

摆闸产品描述：

箱体材质采用标准304不锈钢，箱体内设计有专业导水槽，可安装于室内、室外，适用于限制人员通行速率的场所，具有计数、考勤、限流等功能，并可配合票务系统、电子门票系统景区门票系统、游乐场票务系统、体育馆票务系统、影剧院票务系统，实现售票、验票、检票、回收票等管理功能；典型应用：办公场所：商务大厦、政府机关等，科教单位：院校、研究所、图书馆等，商业服务场所：超市、商场、宾馆、会所、银行等，休闲娱乐场所：公园、景区、游乐场等，运输站点：汽车站、火车站、地铁站、机场等。

摆闸技术参数：

- 1.电源电压：ac220v ± 10%、50hz；
- 2.驱动电机：24v；
- 3.工作环境温度：- 30 ~ +70 ；
- 4.相对湿度：相对湿度 95%、不凝露；
- 5.输入接口：12v电平信号或脉宽 > 100ms的12v脉冲信号；
- 6.驱动电流：> 200ma；
- 7.通信接口：rs485电气标准；
- 8.通信距离：1200米；

- 9.闸杆长：500mm；
- 10.通道宽：550-600mm；
- 11.通行速度：25人/分钟；
- 12.闸杆回旋角：120度；
- 13.外形尺寸（可定制）：
长1200*宽280*高950mm(桥式摆闸)；
长420*宽330*高950mm（立式摆闸）
直径280/高950mm（圆柱摆闸）
- 14.结构：框架结构/标准不锈钢外壳；
- 15.摆杆转向：支持单向和双向(可选)；
- 16.工作环境：室内、室外。
- 17.摆闸主板为可视化操作模式（根据实际需求进行操作）
- 18.摆闸主板提供中/英文菜单操作
- 19.摆闸主板自带电磁铁测试功能
- 20.摆闸主板自带高清保真音频解码芯片，可随时读写/擦写软件智能合成语音
- 21.提供摆闸主板485通讯协议，远程开闸终端程序

摆闸功能描述：

- 1.全部采用304不锈钢材质，依据防潮、防尘、防水国际规范设计；
- 2.箱体在标准化设计基础上，激光下料、开孔，一次成型技术、机械化拉丝工艺，模块化对接，易于装卸维护，互换程度高；
- 3.箱体不锈钢箱体厚度1.5mm；
- 4.摆杆采用纯不锈钢材质/亚克力材质/钢化玻璃；
- 5.摆杆可选配护套，防止小孩、行人冲撞造成身体伤害；
- 6.摆杆掉电自由通行，通电后自动复位；
- 7.过人不反弹，稳定，同时能提供通过人员信息反馈，完全做到一人一摆一行；
- 8.人性化的状态标识，分辨当前设备运行状态；

9.采用标准电气接口，能方便地将磁条卡、条码卡、id卡、ic卡、身份证等读卡器集成在本设备上；

10.到位锁定功能，外力无法改变其位置；

11.突发情况下，系统具有应急措施，保证通道畅通无阻，方便人员及时疏散；

12.统一标准的对外电气接口，可与多种读卡器相挂接，并可通过管理计算机实现远程控制与管理；

13.自动归位功能：常开或常闭模式下，通行过程结束后，闸摆自动回归到拦阻零位。

自动复位功能：（可选远程手动复位模式）

（1）合法通行信号给予后，在规定通行时间（可调）内无人通行，系统会自动将闸摆恢复拦阻零位，取消此次通行，且不进行计数。

（2）系统异常或非法通行，导致闸摆没有归于拦阻零位，超过规定时间（可调）后系统自动将闸摆恢复拦阻零位。

14.断电开闸功能：采用centop独创的业内领先的自动化机械结构，主板配置ups电源，断电时系统会自动将闸摆解锁，可手动推摆成敞开状态，方便疏散人群，符合消防要求。15.防非法闯入功能：受控通行时没有给予合法通行信号或禁止通行时，强行推摆将被视为非法闯入，系统会自动报警确保将闸摆上锁。

16.防反向闯入功能：某一方向的通行过程结束之前，行人从相反方向进入通道将被视为反向闯入，系统会自动报警并确保闸摆上锁停止动作。

17.防反转通行功能：在通行过程中，闸摆已经摆动一定角度时，强力反向拉动闸摆将被视为反转通行，系统会自动报警并确保闸摆上锁停止动作。

18.防尾随通行功能：红外探测器检测行人通行状况，检测到尾随现象后系统会自动报警并确保闸摆上锁停止动作；尾随最小识别距离小于20mm，居世界领先水平。

19.上电自检功能：设备在上电或重启时，会自动检测功能是否正常，发现异常会报警提示。

20.智能联动报警：包括非法闯入、反向闯入、反转通行、尾随通行、上电自检等报警，可与其他报警监控设备联动，并通过软件设置报警模式和参数。

21.防夹防碰撞功能：

（1）红外防夹：在靠近闸摆活动的区域（防夹区域）安装多对红外探测器，一旦检测到防夹区域有人或物体，闸摆自动停止动作；直到人或物体离开防夹区域后，闸摆才继续动作。

（2）机械防夹：闸摆在摆动过程中碰到阻碍，会瞬时反向弹开；闸摆摆动过程中的冲撞力在安全范围内。

22.防冲撞功能：闸摆在上锁状态下，可承受安全范围内的冲撞力，超出安全范围时，闸摆可以缓慢推动，以保护机芯和行人，之后自动复位。

23.紧急逃生功能：配置紧急逃生控制装置，使系统自动打开闸摆，方便疏散人群（可远程控制）。

24.通行指示功能：箱体顶部安装led指示通行状态和通行方向（默认）/其他位置安装led指示（可选）。

25.通行请求记忆功能：2个以上合法通行信号同时给予时（包括同向和反向），系统会记忆所有通行请求，依次完成每个通行动作（记忆个数和是否选择记忆功能可根据客户要求定制）。

26.通行限止功能：可通过软件限制通行人数，以满足特殊情况下的人员管理。

27.批量设置功能：可通过软件对多台闸机进行批量设置和调试，提高效率，减少维护成本。

28.通行模式：进出方向都可以相互独立的设置为【远程/无线受控通行】/【自由通行】/【禁止通行】/【只许进不许出】/【只许出不许进】可视化主板，可根据实际需要进行调试。工作模式：常开（默认）/常闭/敞开，可自由切换。

29.兼容性：配置干接点信号输出接口和宽阈电平信号输入接口，兼容各类门禁控制器。

定制特性：

材质、表面处理方式和外观样式尺寸

集成门禁控制系统

集成身份证/指纹机/人脸识别仪等主流验证设备

集成票务系统（含条码扫描技术/吞卡、出卡/多重终端验证设备）

集成拍照系统

集成温控系统

安装远程控制按钮

安装led计数器（可选内置或外置）

安装摆杆冷光装置/亚克力logo印制（需提供vi矢量图形设计文件）

防水防尘设计

本产品的加工定制是是，出入口机类型是智能摆闸，样式是桥式，感应类型是刷卡感应，出入方向是单向，适用场所是超市，性能是可锁定，材质是不锈钢，外形尺寸（长*宽）是定做，品牌是中安博，型号是ak-bz9