

摆闸 桥式摆闸 摆闸尺寸图 摆闸价格

产品名称	摆闸 桥式摆闸 摆闸尺寸图 摆闸价格
公司名称	深圳鑫翼通科技有限公司
价格	2800.00/台
规格参数	机箱尺寸:1200*280*1000 摆臂长:600 摆臂传动角度:180度
公司地址	深圳市龙华区福城街道福前路桔岭新村241号4楼
联系电话	0755-28164392 13602630120

产品详情

鑫翼通摆闸可扩展功能

1) 鑫翼通摆闸功能特点

- 1) 摆闸具有故障自检和报警提示功能，方便用户维护及使用；
- 2) 通过主控板上的内置小按盘，可编程设备的运行状态；语音主板有液晶显示屏，液晶显示屏有中文显示操作方便。
- 3) 防夹、防碰伤防撞功能，在摆臂复位的过程中遇阻时，在规定的时间内电机自动停止工作，默认延时后再次复位（直到复位为止），且力度很小（2Kg）；
- 4) 防冲功能，在没有接收到开闸信号时，摆臂自动锁死；
- 5) 摆臂同步可调（针对双摆情况）；
- 6) 有自动复位功能，开闸后，在规定的时间内未通行时，系统将自动取消用户的此次通行的权限；
- 7) 可自由调节常开或常闭，以满足不同场地的要求；
- 8) 可与多种读卡设备相挂接，接收继电器开关信号工作；
- 9) 单向、双向摆功能，可单向或双向控制人员进出；
- 10) 可直接通过管理计算机实现远程控制与管理；

- 11) 延时自动复位，系统默认为开启后10秒（可调）自动复位；
- 12) 语音主板有记忆功能，可以连续刷卡过人。
- 13) 语音主板有密码锁功能，到时间到次数闸机自动锁死，重新设置密码机器可以使用了。
- 13) 断电摆臂自动摆开、上电自动闭合，符合消防要求。

声、光报警功能，含非法闯入报警，防夹报警等；

- 2) 计数功能；
- 3) 红外复位功能；
- 4) 机箱加长，摆臂加长等。

标准技术参数

机箱材料：	国产标准304号不锈钢，厚度1.5mm
机箱尺寸：	桥式机箱（RNCF8008L、RNCF6008L）；1200长*280宽*1000高（MM）
摆臂长：	600mm（标准），也可以500-900mm
摆臂传动角度：	180度
摆动方向：	单向或双向
工作电压：	AC220 ± 10% V/50 ± 10% HZ
驱动电机：	24V 直流有刷电机
输入接口：	干接点信号或12V电平信号或脉宽 100ms的12V脉冲信号，驱动电流 10mA
通信接口：	RS485标准 距离 1200米
通行速度：	40人/分钟（常开），25-30人/分钟（常闭）
闸门开、关时间：	2-3秒
上电后进入通行状态所需时间：	3秒
出现故障后的自动复位时间：	10秒
工作环境：	室内、室外（阴棚）
温度：	-10 —— 50 相对湿度： 90%，不凝露

摆闸结构组成:摆闸由机箱、机芯、摆臂、控制系统、红外传感器、控制设备等部分组成。

高档制动摆闸组成:机箱，制动机芯，控制系统，红外传感器，控制设备等部份组成(高档制动摆闸的优点是，能快速平稳停机，不存在晃动，不会出现机械卡死结构，掉电后摆臂自动打开。完全符合消防要求)