

桥式摆闸一米二长

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 桥式摆闸一米二长 |
| 公司名称 | 深圳市安能闸机有限公司 |
| 价格 | 1.00/1 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市龙华新区观澜街道桔塘社区金湖湾工业区B栋7层 |
| 联系电话 | 15307550130 |

产品详情

一．摆闸设备简介 智能摆闸将机械、电子、微处理器控制及各种读写技术有机地融为一体,对外采用标准的电气接口,能方便对磁卡、条码卡、ID卡和IC卡等读写设备进行系统集成。为出入人员提供文明、有序的通行方式,同时又杜绝了非法人员进出;本系统还专门设计了满足消防要求的功能,以便在紧急情况下,通道畅通,保证人员顺利疏散。二．功能特点

- 1)、具有故障自检和报警提示功能,方便用户维护及使用;
- 2)、非法进入报警;
- 3)、系统具有防夹功能;
- 4)、防夹、防碰伤功能: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,且力度很小;
- 5)、防冲功能:在没有接收到开闸信号时,摆臂自动锁死;
- 6)、单向、双向摆功能:可单向或双向控制人员进出;
- 7)、具有自动复位功能:行人读有效卡后,若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;
- 8)、具有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。

9)、整个系统运行平稳,噪音小。三．技术参数 1)、工作电压: AC220 \pm 10%V,50HZ 2)、

电机功率: 直流电机 100W/24V 3)、工作环境温度: -15OC - 70

OC 4)、相对湿度: 相对湿度 90%,不凝露 5)、输入接口:

12V电平信号或脉宽 > 100ms的12V脉冲信号,驱动电流 > 10mA 6)、通信接口: RS485电器标准,

7)、最大通道宽: 1200mm 8)、闸门开、关时间: 2.5秒 四．款式分类:桥式斜角标准摆闸

结构:框架结构/标准不锈钢外壳 外形尺寸:长1200 \times 宽280 \times 高1000(mm) 重量:70Kg

闸杆长:标准600(mm)(可定作,最长不超过900mm,) 闸杆转向:单向、双向(可选)

工作环境:室内、室外(最好架雨篷) 五．应用场所:

可广泛应用于宾馆、厂矿、小区、会所、企事业等需对通道实现智能化管理的场合。