

武汉大型场馆闸门小圆弧速通闸门禁控制系统

产品名称	武汉大型场馆闸门小圆弧速通闸门禁控制系统
公司名称	深圳市翼迅通智能科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:翼迅通 型号:YXT-ST104B 产地:深圳
公司地址	深圳市龙华新区观澜人民路长湖头第一工业区48号
联系电话	13360078685

产品详情

功能特点：

- 1、电机转动及闸门定位由高精度的光电元件检测，高端的32位微处理器为核心的电气控制系统，使电机转动更平稳，整体运行及控制性能更可靠。
- 2、速通门开关门动作反应迅速，单次开门或关门速度可达到0.5s~1s内，有效提高了通行速度。通行速度还可根据需要在在线设置，可适当调快或调慢。
- 3、通道内的人或障碍物通过先进的隐蔽式光栅检测通道内的状态，刷卡有效后速通门自动开门，人通过通道以后立即自动关门，防止后面的人员尾随。
- 4、防夹功能，一是摆门在关门区域范围检测有人或物体挡住时，摆门不会关闭,直到人离开才开始关门动作；二是如果摆门在关闭过程中有人尾随或强制冲卡被摆门夹住,摆门会立即强制弹开，防止夹伤人员，并不停进行声光报警提示，直到人离开通道，摆门会自动复位并正常工作。
- 5、防止反向非法通行，刷卡有效摆门开门后，如有人反向通行，摆门会立即报警并自动关闭。
- 6、速通门具备一定的过流保护等功能，减少硬件设备及机芯受到损坏。
- 7、故障报警提示，速通门处于正常状态时通行状态灯为绿色，当有故障发生时通行状态灯转为红色，提示相关人员及时进行检测与维护。
- 8、速通门通行时间可在线设置，通行时间可设置为1~10s。此参数主要用于刷卡超时无人行情况下摆门的自动复位时间，一般情况下不需要调整此值。
- 9、适用广泛，任何需要对进出口通道进行文明有序通行管理的场所均可使用，并可与其他智能产品组成

智能“一卡通”应用系统。

10、具有232接口与外接系统通过协议即可控制闸机。

技术参数：

闸机组成	机芯、箱体、闸机控制板、电源
功耗	静态：单通道60W 动态：单通道：160W
电源输入	AC220V ± 10%，50HZ
电源输出	DC5V、DC12V、AC24V
驱动方式：	伺服电机交流电机、定位精确
接口参数	RS232信号1个、打卡信号（无源）2个、消防信号1个
设备尺寸：	长x宽x高：1400 x 220 x 1000(mm)
通行速度：	35人/分钟（正常），50人/分钟（快速）；
寿命：	连续转动500万次以上
闸机转向	单向/双向
工作环境	室内
通道宽度	500mm-550mm
闸机开门角度	90 ± 5 °
噪声	50dB
闸门开关时间：	1秒
闸机净重	单机芯70KG/台 双机芯100KG/台

主要用途：用于人行通道及自动售检票管理，如政府机关、企事业单位、办公楼等。

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。