

大足车辆进出自动识别系统,门禁系统,通道翼闸安装厂家

产品名称	大足车辆进出自动识别系统,门禁系统,通道翼闸安装厂家
公司名称	重庆满城顺科技有限公司
价格	3000.00/套
规格参数	产品款式:人行通道闸、摆闸、翼闸、车牌识别系统 规格:支持定制 适用范围:小区、写字楼、景区、停车场
公司地址	重庆市万州区双河口街道龙宝大街602号
联系电话	13368481858 18623232838

产品详情

大足车辆进出自动识别系统,门禁系统,通道翼闸安装厂家 摆闸，在轨道交通行业一般称为拍打门，其拦阻体(闸摆)的形态是具有一定面积的平面，垂直于地面，通过旋转摆动实现拦阻和放行。拦阻体的材质常用不锈钢、有机玻璃、钢化玻璃，有的还采用金属板外包特殊的柔性材料(减少撞击行人的伤害)主要用于通道出入口管理,通常的应用场所只允许人员通过，或拖带行李的人员，及残障人员通行。考虑到摆闸较于翼闸可做到更宽的通道特性。大部份摆闸通道可混杂行人、自行车，助力车、残障车等一些非机动车交通工具通行。具有自动复位功能。当读卡后，通行者在规定的时间内未通行时，系统将自动取消通行者的本次通行权限，且限制的通行时间可由管理人员自行设定。

远程485通讯管理功能。可通过与上位机与闸机进行通信进行实时管理 1.自动复位功能：（可选远程手动复位模式）合法通行信号给予后，在规定通行时间（可调）内无人通行，系统会自动恢复拦阻原位，取消此次通行，且不进行计数。

2.断电开闸功能：断电时系统会自动打开闸摆成敞开状态，方便疏散人群，符合消防要求。 3.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，强行进入通道将被视为非法闯入，系统会自动报警并确保闸摆关闭。 4.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。 5.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关闭闸摆；尾随识别距离小于20mm，居业内水平。

6.上电自检功能：设备在上电或重启时语音播报，会自动检测功能是否正常，发现异常会报警提示。 7.智能报警功能：包括非法闯入、反向闯入、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。 8.防夹防碰伤功能：（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：闸摆在关闭过程中碰到阻碍，会瞬时反向弹开；闸摆关闭过程中的冲撞力在安全范围内。 9.防冲撞功能：采用业内的机械结构，闸摆在关闭状态下，用外力打开不伤机芯，并且可承受安全范围内的冲撞力。

10.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）。

11.通行指示功能：箱体前端安装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）。 12.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）。13.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。14.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，提率，减少维护成本。15.通行方式：进出方向都可以相互独立的设置为【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/常闭（默认），可自由切换。16.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。立柱式摆闸主设备外观设计以立杆的方式出现，可保证和桥式摆闸一样的作用，特性是成本费较低，占有室内空间偏少等。功效及预制构件适用于安全通道入口处管理方法,一般的运用场地只容许人员根据,或拖带行李箱的工作人员,及残疾人工作人员行驶。充分考虑摆闸较于翼闸可保证更宽的安全通道特点。绝大部分摆闸安全通道可掺杂非机动车、单车,助力车、残疾人车等一些非机动代步工具通行。