

永川智能停车场道闸道闸,人脸识别机,人行通道闸定做

产品名称	永川智能停车场道闸道闸,人脸识别机,人行通道闸定做
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

永川智能停车场道闸道闸,人脸识别机,人行通道闸定做 通道闸是我公司经过多年研制、生产的智能化通道管理设备。该设备将机械、电子、微处理器控制及各种读写技术有机地融为一体。通过配置各种不同的读写设备、采用性能可靠的安全保护装置和实时报警系统与方向指示界面及工控ESD测试系统,共同协调实现通道的ESD管控、智能化控制与管理。设备外形采用不锈钢板冲压成型,造型美观大方、防锈、耐用,并且对外采用标准电气接口,能方便地将指纹机、ID卡、IC卡等读卡器集成在本设备上,为出入人员提供文明、有序的通行方式,同时又可杜绝非法人员出入;另外系统还专门设计了满足消防要求的功能,在出现紧急情况时,保证通道畅通无阻,方便人员及时疏散。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。防撞桥式摆闸整个系统运行平稳、噪音小、无机械冲击。直流无刷电机免维护。具有故障自检及报警提示功能，方便用户的维护及使用。具有多种工作模式可供选择，即可双向读卡限流，也可一边读卡、另一边禁止，或者一边读卡另一边自由通行，各种模式的切换可通过菜单项进行设定。