

石柱人脸识别通道闸系统,车牌识别道闸,人行通道闸门销售安装

产品名称	石柱人脸识别通道闸系统,车牌识别道闸,人行通道闸门销售安装
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

石柱人脸识别通道闸系统,车牌识别道闸,人行通道闸门销售安装 全高翼闸合理的兼容性更适合其功能的扩展,能兼容门禁刷卡系统、指纹识别系统、人脸识别系统、可视对讲系统、一卡通管理系统、防静电通道系统等多种通道管理。通用功能 1) 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; 3) 机械结构、感应双重防夹功能,在摆臂复位的过程中遇阻时,自动停止或在默认的时间内电机停止工作,默认延时后再次复位(直到复位为止),且力度很小(2Kg); 4) 声、光报警功能:含非法闯入、尾随报警;

5) 防冲功能,在没有接收到开闸信号时,摆臂自动锁死; 6) 摆杆(臂)同步功能; 7) 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,标准为开启后5秒自动复位; 8) 断电后通道自动敞开,上电自动闭合; 9)

可与多种读卡设备相挂接,接收继电器开关信号工作; 10) 可单向或双向控制人员进出;

11) 可直接通过管理计算机实现远程控制与管理 机芯 由各种机械部件组成一个整体(包括驱动电机、减速机),利用机械原理控制拦阻体的开启和关闭动作。影响机芯性能和使用寿命的关键因素包括机械部件的加工工艺和材质,以及*重要的驱动电机和相配套的减速机。驱动电机通常采用直流有刷电机或直流无刷电机。直流有刷电机成本较低,控制技术比较简单,因此被国内闸机厂商广泛采用,但其中的碳刷属于易损耗件,需要定期维护和更换。直流无刷电机无碳刷,不存在此损耗,使用寿命也较长。如果希望提高机芯的性能和使用寿命,那么采用性能更好、使用寿命更长的直流无刷电机是不错的选择,尤其是欧洲一线品牌的直流无刷电机,其可靠性和耐久性都是普通电机所无法达到的,但成本很高,控制技术也很复杂。