

智能道闸 小区大门停车场自动识别系统 规格齐全

产品名称	智能道闸 小区大门停车场自动识别系统 规格齐全
公司名称	沈阳华视讯科技有限公司
价格	900.00/件
规格参数	材质:不锈钢 类型:道闸 远程升级:支持
公司地址	沈阳市沈河区宏锦大厦5楼
联系电话	13516097192

产品详情

道闸的主成部分有哪些?

道闸又称挡车器，初从国外引进，英文名叫Barrier Gate，是专门用于道路上限制机动车行驶的通道出入口管理设备，现广泛应用于公路收费站、停车场、小区、企事业单位门口，来管理车辆的出入。电动道闸可单独通过遥控实现起落杆，也可以通过停车场管理系统(即IC刷卡管理系统)实行自动管理状态。根据道闸的使用场所，其闸杆可分为直杆、90度曲杆、180度折杆及栅栏等。

道闸由减速箱、电机、(或者采用液压)传动机构、平衡装置、机箱、闸杆支架、闸杆等部分组成。

- 1、线路预埋:首要要把机箱的方位定好，要先浇筑混凝土基座事先完结机箱的固定方位在操控室或者是岗亭之间预埋或开挖电缆线沟，埋放线管穿入设备所用的PVV3×1.5和4×0.5的操控线断定无误的回填混凝土。
- 2、固定机箱:在固定机箱的时分，在机箱地板螺钉孔心和机箱底座边缘做上记号，移开道闸的时分也要做好记号，螺钉孔上要用钻头垂直打孔，深度也要契合胀大螺钉的长度。一定要在机箱移至原位打入胀大螺钉牢牢固定。
- 3、闸杆装置:在装置闸杆的时分用装备螺钉拧紧而且要断定叉杆呈水平状况，好用螺丝吧叉杆牢牢固定。
- 4、外围设备装置:在道闸装置好并调试结束后，要依据需要把道闸操控板接线图接好，机箱线路和有关的外围设备操控线路进行调试。

