

广西柳州 电动道闸门 直杆道闸 南宁蓝腾科技

产品名称	广西柳州 电动道闸门 直杆道闸 南宁蓝腾科技
公司名称	南宁蓝腾电子科技有限公司
价格	1988.00/台
规格参数	品牌:蓝腾科技 电源:220V 功率:95W
公司地址	南宁市白沙大道35号南国花园商城E2栋E2号15号房
联系电话	18587687646

产品详情

广西柳州 电动道闸门 直杆道闸 南宁蓝腾科技

广西柳州 电动道闸门 直杆道闸 南宁蓝腾科技

道闸又称挡车器，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、停车场系统管理车辆通道，用于管理车辆的出入。电动道闸可单独通过无线遥控实现起落杆，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，入场取卡放行车辆，出场时，收取停车费后自动放行车辆。

使用冲击钻分别在几号出打上膨胀螺丝钉，孔深70-80mm，并置入膨胀螺丝，调好箱体水平、垂直度、拧紧螺母。

7、防撞机构：因意外导致车辆撞击电动挡车器栏杆时，防撞机构使栏杆旋转90°，从而可以避免或减轻对电动挡车器和车辆的损坏。

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。发展趋势,随着汽车工业的不断发展及汽车数量的日益剧增，对道闸的需求量也越来越大，对道闸的性能也提出了更高的要求。如道闸一体化机芯、离合装置、智能防抬功能、遇阻返回装置、升温功能（确保在零下40度环境下使用）、抽风降温系统（及时降低电机温度）、自动离合装置、防撞脱杆装置等。杆的起落速度从0.8秒到6秒不等。杆子长度0-7米，根据现场实际通道宽度而定。道闸已越来越向高科技方面发展，以适应市场对产品的需求，在停车场系统管理中成为关键的车道设备。

4、电机为低速免维护电机。电机可以被制动于任意位置而不会造成损坏。在两个终端极限位置时，该电机功率自动减退至约20W，既可节省能耗，又可避免冷凝及腐蚀，即使在寒冷的冬季也可正常运转；

3、埋地感线圈：如果需要自动落杆，那么就需要以道闸杆降下来的位置为中心切一个2米乘0.8米的长方形线槽，把地感线埋到里面去。

根据起落速度分为：快速道闸、中速道闸、慢速道闸

1.电子道闸的分类 电子道闸按照其控制方式可以分为光电控制、机械控制、微电脑控制等，其中微电脑控制道闸最为常见，操作方便、速度快、运行稳定，减少了机械道闸的繁琐维护，提高了安全性。