

# 广西来宾 停车场道闸 电子道闸 南宁蓝腾科技

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 广西来宾 停车场道闸 电子道闸 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<br>电源:220V<br>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

广西来宾 停车场道闸 电子道闸 南宁蓝腾科技

广西来宾 停车场道闸 电子道闸 南宁蓝腾科技

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。

1、：在心中确定它的安装位置，可能的话在现场画下来；

5、特殊的电机线圈结构使它在通、断电的瞬间，不会出现普通电机不可避免的瞬间大电流和瞬间电压波动，可直接用UPS供电而不会影响同一电网内其他设备的正常工作；

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。

6、机箱采用经特殊工艺处理的钢板制成，表面用桔红色或桔黄色高级汽车漆涂敷，既防止腐蚀，又可以防止由于紫外线照射引起的褪色；

若起杆时，电机有运转而闸杆不动作，说明平衡拉簧拉力不足，调节拉簧状态或增加拉簧，直至闸杆运行正常。单机弹簧配置情况如下：

根据起落速度分为：快速道闸、中速道闸、慢速道闸

二、问答解疑 Q 电子道闸的维护保养方法有哪些 A 在平时的维护保养中，需要及时清洗、保养电子道闸，以免车辆通过时出现故障。除此之外，在冬季低温环境下，需要防止道闸因冰冻而无法正常工作。如果实际维护难度较大，可以通过南宁蓝腾科技的服务团队来解决问题。 Q 电子道闸与卡扣的区别是什么