

车道闸 君安电子科技有限公司 车道闸报价

产品名称	车道闸 君安电子科技有限公司 车道闸报价
公司名称	东莞市君安电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇石鼓第二工业区
联系电话	13560836709

产品详情

关于停车场道闸系统的防砸技术介绍

车辆在停车场出入口被砸的现象已经屡见不鲜，作为停车场系统厂家也会经常接到这样的客户反馈，不管是技术或者管理上的原因，出现这样纠缠不清的问题，这使得人们对停车场道闸系统的安全越来越重视。针对停车场道闸系统的防砸技术我们可以简单总结为以下几种：

首先，为常见的也是早使用的停车场防砸技术是通过地感线圈来进行检测的，当车辆检测器检测到地感触发信号道闸就会进行抬杆，当车辆通过地感后，地感信号消失道闸就会自动落杆，车道闸，这种防砸技术的缺点就是不具备防砸人功能，在停车场出入口需要进行人车分开管理。

其次，压力电波防砸技术，这种防砸技术主要是通过安装遇阻返回装置来进行道闸起落杆的控制，当道闸杆在下落的过程中接触到车辆或者行人，道闸杆底部的橡胶条受到阻力，就会下降自动改为升起状态，起到防止砸车砸人的作用。

再者，红外防砸技术，这种方式的防砸是在进出口道闸两侧安装红外线对射装置，在道闸杆下落过程中，当有车辆驶入时，红外线收到阻力作用，道闸杆就会自动升起，反应比较迅速，停车道闸价格，但是红外线的对射范围小，而且可能会受到雨雪天气的干扰，使用范围有限。

后，就是数字防砸技术，这种技术相比其他几种防砸技术，安全性较高，当然成本也比较高，数字式自动检测防砸车技术，无需其他辅助保护装置，车道闸报价，实时采集闸杆运行数据监控运行，一旦运行过程中受阻，闸杆将迅速升起。

停车场道闸系统的防砸车功能一直被人们所重视，根据安装场所的不同，需要选择不同的防砸模式。

亮点十足的直杆道闸，了解一下？

3-6秒的起落时间，来往车辆无需长时间等待，实现秒速通行效率的同时，运行平稳顺畅，到位准确。徽腾智能科技不断改良产品技术，引进自动到位系统，起落杆可进行变速，满足用户独特的使用需求。在停电的情况下，用户无需离合可手动轻松抬杠落杆，机动车道闸，安全方便

产品选用耐用性强的高质量电机，而且有效降低电机振动和噪音。精湛工艺赋予产品优越的实用性性能，确保消费者可在舒适贴心的使用过程中，享受便捷的产品服务

车牌识别系统道闸的安装流程

什么是车牌识别系统？

车牌识别系统在我们生活中应用很广泛，很多地方都能看到，但是具体是什么，很少有人知道。那么小编在这给大家简单的介绍下。

车牌识别系统是一种计算机视频图像识别技术，通过对视频摄像对拍到的车牌进行提取、图像的处理、车牌的一些特征提取和车牌的字符识别等技术来识别各种出入车辆的车牌信息。它是以数字图像处理技术、模式识别技术还有计算机视觉技术等作为基础，然后对

视频拍摄到的车辆车牌进行分析，得到每一辆所拍摄到的车牌号码，然后进行联网查询当前车牌的所有行驶信息或者是管理信息。

车牌号码是每辆车的标识，识别系统可以在车辆正常行驶中通过识别技术给车辆进行登记和验证等操作。

车牌识别系统这项技术运用于很多的方面，可以监测车主的违规情况和出入小区或者停车场的收费情况。??如果说是??在选择车牌识别系统厂家的时候，不知道该怎么选，??这个时候建议大家还是先去网上看一下大家的评价，??因为多看大家的评价，相对来说我们能够对??厂

家的综合情况做好可能深入的了解，??这样对于大家来说就是，??是一个非常正确的选择。

车道闸-君安电子科技有限公司-车道闸报价由东莞市君安电子科技有限公司提供。东莞市君安电子科技有限公司位于东莞市塘厦镇石鼓第二工业区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前君安电子在其它中享有良好的声誉。君安电子取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。君安电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。