

无线车牌识别系统 无线车牌识别 无锡欧瑞达物联技术

产品名称	无线车牌识别系统 无线车牌识别 无锡欧瑞达物联技术
公司名称	无锡欧瑞达物联技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市梁溪区芦中路55号清一产业园
联系电话	15161575258

产品详情

停车场系统经历了从以前的人工管理历史悠久，到现在人们管理.停车场系统通过互联网技术变得更加智能化，具有停车记录实时上传服务器的功能，使人们的停车安全更加安全.在车牌识别技术日趋成熟的今天，视频的功能是记录停车场内外车辆的信息，并利用这些信息来确定大门是否打开.

为什么现在汽车牌照系统这么高的?根据车牌识别系统，不仅能使汽车在停车场停车场的速度更快，同时更多的监控系统已经安装在停车场上，同时捕到更多的视频监控图像，使人们在停车场停车更加安全.停车场牌照识别系统的安装，车辆进出停车场的速度是通过停车收费系统的三倍速度，大大节省了车辆进出停车场的的时间.

从设备的成本，对车牌识别系统的成本，停车场和普通的停车系统是几乎相同的成本，但车牌识别系统可以节省大量的停车场管理人员成本，首先，它不需要有专门的停车卡管理人员的管理工作，在同时，业主也不必担心卡丢失或卡复印件;另外，有没有需要停车场管理人员参与的准入和退出固定车辆.

传统的停车场管理系统只解决了出入口控制的问题，无线车牌识别一体机，对于停车场内部的停车引导、找车、快速进出等功能则鞭长莫及，而且在收费这个环节上也存在缴费方式单一、人工管理效率低下、存在收费漏洞等问题，更别说进行停车场整体的系统整合及资源优化配置了。

全视频智慧停车场综合解决方案在集成停车场系统资源方面有着卓越的优势，实现从车辆快速进场、快速停车，到车主返回车场时快速找车、快速缴费等一系列完整的、全自动化的功能，从而有效解决包括商场、机场等公共场所所在的停车场由于车流量大造成的停车慢、缴费慢、停车难、找车难等社会问题，将停车场的资源充分化和数字化，这是功能单一、系统协作性差的传统停车场管理系统所远不能及的。

智能停车场就是能够集中解决人们在停车过程中遇到的停车难、找车难、通行速度缓滞、缴费方式

单一等等问题，充分满足人们切实需求的现代停车场，解决停车难是其中最早纳入解决方案体系之中的重要环节。

一，固定车辆进入时，摄像机摄取图像，系统自动识别车牌号码，车牌颜色，自动判断车辆类型等，同时记录数据库车辆的入场时间等信息，然后判断车辆是固定车辆还是临时车辆，无线车牌识别，如果是固定车辆系统自动放行，无需人工控制道闸的开关；临时的车辆进入时，系统将计时，无线车牌识别多少钱，并将入场信息自动录入数据库，发出警报，需要人工干预方来放行；

二，在出口部分，车辆到达停车场出口识别区域，摄像机自动识别车辆车牌号码、车辆颜色并录入出场信息，无线车牌识别系统，然后对车辆类型做出判断。如果是内部车，就按照用户设定或物管要求，系统直接抬闸放行或者确认后放行；如果是临时车辆的话，就按车辆类型和停车时长收费标准等确定应收的停车费。

无线车牌识别系统-无线车牌识别-无锡欧瑞达物联技术(查看)由无锡欧瑞达物联技术有限公司提供。无锡欧瑞达物联技术有限公司（www.ordiot.com）位于无锡市梁溪区芦中路55号清一产业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前无锡欧瑞达在一卡通管理系统中享有良好的声誉。无锡欧瑞达取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。无锡欧瑞达全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。