

停车场车牌识别 无锡欧瑞达物联 停车场车牌识别厂家

产品名称	停车场车牌识别 无锡欧瑞达物联 停车场车牌识别厂家
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

停车场管理系统架构与功能中央控制系统：主控模块、液晶键盘、电脑串口板、停车场管理软件、对讲主机等、电脑及打印机等；

停车场管理系统架构与功能入口系统：入口机箱、出卡机(可选配)、读卡器、控制器、彩色摄像机、车辆检测器、自动道闸、车辆满位显示器等；

出口系统：出口机箱、读卡器、收卡机(可选配)、控制器、彩色摄像机、车辆检测器、自动道闸等；IC卡停车场管理系统采用IC感应卡作为车辆出入停车场的凭证，实现一车一卡，并结合先进的图像抓拍技术，实现车辆出入停车场图像对比，实时监控停车场的运行情况，有效的防止车辆的丢失，完成停车场收费的计算机化管理。这是物业管理部门实现停车场管理现代化，杜绝票款流失的好方法。可以采用IC与RFID复合卡。

特别容易出现拥堵现象，引起车主的不满.如何提升用户体验满意度，让车辆出入在繁忙的时段也不会造成塞车的现象，节省车主时间，提升通行的效率，停车场管理者也一直在寻求解决方案.为满足市场和用户需求，国内外OCR技术，安视宝技有限经过对市场的调研，与多名在智能识别领域享有国际声誉的和多名应用专家为核心.

传统的停车场大多采用近距离读卡方式，必须停车伸手，上下坡道停车容易造成溜车、碰撞等事故，停车场车牌识别厂家，并且停车场卡片属于一种耗材，后期添加需要购买，还涉及丢卡、坏卡等情况引发的经济纠纷，在以车牌识别为主导的智能车辆管理系统中不会出现此类情况。

高清车牌识别系统主要通过车牌识别技术，停车场车牌识别系统，实现对进山车辆车牌信息的识别，每一辆出入停车场的车辆均有出入图片匹配，由系统软件根据收费方案核算收费金额并显示在岗亭管理程序界面上，不需要另行购买任何耗材，只需在出入几处稍微降下车速即可实现不停车通行。

拍摄到进出停车场行进中的车辆图片，经TCP/IP网络实时同步到收费岗亭中的管理计算机中，并在约100ms内自动识别出车牌的数字、字母、汉字字符、车牌颜色等，也为系统中智能图像匹配算法提供了高识别度的清晰图片，为提高系统的识别准确率提供了有力保障。同时管理者也可以通过抓拍到的图片轻松辨识出车辆特征，如车型、颜色等。

主要功能及特点：

具有故障自检和报警提示功能，方便用户维护及使用；

通过主控板上的内置小键盘，可在线编程设备的运行状态；

红外/机械双重防夹功能，在伸缩臂复位的过程中遇阻时，自动反弹或在规定的时间内电机自动停止工作，停车场车牌识别，且力度很小，同时发出声光报警信号；

声音报警功能（可选灯光报警），含闯入报警，智能停车场车牌识别系统，防夹报警；

防冲功能，在没有接收到开闸信号时，伸缩臂自动；

伸缩臂同步功能；

具有自动复位，防尾随功能，开闸后，在规定的时间内未通行时，系统将自动取消用户的此次通行权限，标准为开启后5-10秒自动复

断电常开，以满足消防管理的需求；

停车场车牌识别-无锡欧瑞达物联-停车场车牌识别厂家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）是一家从事“智慧停车系统,车牌识别,通道闸,速通门,人脸识别,监控,门禁”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“欧瑞达,蓝卡,汉武智能”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使无锡欧瑞达在一卡通管理系统中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！

