

武鸣车辆识别系统厂家道闸安装

产品名称	武鸣车辆识别系统厂家道闸安装
公司名称	南宁市恒志科智能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	南宁市良庆区花园南路72号122号
联系电话	15878740036 15878740036

产品详情

随着中国城市现代化，国际化的发展，汽车数量急剧增加，停车场的高效***已成为静态管理的主要环节，而一套***停车场管理系统将为停车场服务带来革命性的飞跃。智能化管理是当今停车场管理化的主流，主要通过停车场的智能管理系统来实现，整个系统包括入口设备、出口设备、收银管理设备、图像对比设备和可选的车库指示设备。入口设备负责控制内部月卡车辆及临时车辆的进场，可实现无人值守；出口的设备负责控制内部月卡车辆的出场；收银管理设备对临时车辆进行收费，并且可以用来设置月租车、设定收费标准或打印统计报价表等；图像对比设备将每辆车的进出图像实时显示在管理计算机的屏幕上，并保存在计算机内，方便将来查证。车库指示系统用于大型分区或分层停车场，可以在车场入口处实时显示各区或各层的车位使用情况。可以解决人员舞弊导致费源严重流失、管理成本高、经常发生管理和被管理双方矛盾冲突以及停车场秩序混乱和车辆有效防盗等等，不仅工作效率低、工作强度大，而且严重损害了管理形象的问题。

一、系统概述 停车场智能管理系统是现代化停车场车辆自动化管理的统称，是将车场完全置于计算机管理下的高科技机电一体化产品。我们使用的车牌识别核心部件，该产品采用目前国际进的计算机视觉技术，对视频流中的高速行驶车辆进行实时检测识别、***抛弃了外部触发、解决了维护成本问题。设备采用嵌入式的智能高清车牌识别一体机产品、集车牌识别、摄像、前端储存、补光等一体、采用高清宽动态CMOS和IDSP峰值计算能力高达6.4Ghz基于车牌自动曝光控制算法、成像***。具有***性能、多功能、高适应性、强稳定性等特点、是停车场管理系统车牌识别功能的应用形态。优化的嵌入式车牌识别算法：综合识别率高于99%；视频流识别优化处理：程度地保证识别准确率；***的成像自动控制：自动跟踪光线变化、有效抑制顺光和逆光；夜间抑制汽车大灯；补光灯基于图像分析算法进行控制、避免了传统基于光敏电阻补光的不稳定性；可脱机运行：前置数据存储器

智能车牌自动识别停车场管理系统是根据当前市场发展与客户的需要，开发出来的一款以车辆车牌作为车辆进出车场的主要凭证，同时可辅以IC卡刷卡、可实现固定车辆和临时车辆收费、基于以太网的停车场管理系统。该系统支持多通道进出与图像对比、满足复杂的收费需求；数据处理速度快、信息存储安全、扩展性强，能根据用户的需求，提供合适的停车场系统解决方案。

正常情况下，完全以车牌作为出入场凭证；

对临时车牌可进行***收费，月租车牌过期后可进行临时收费，有效地防止停车费用的流失；

具备脱机与脱网功能。在脱机与脱网时，月租用户可自由出入；

车牌识别一体机可代替传统的视频系统，不需要补光灯、摄像机等。成本低，有较强的竞争力；

支持多种车牌识别器，客户可选择面多；

提供多种网络显示屏，可播放与显示广告词、出入场欢迎词、时间、剩余车位、收费金额等。