

车牌识别停车场系统之抓拍机技术支持

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 车牌识别停车场系统之抓拍机技术支持 |
| 公司名称 | 北京同业兴创控制有限公司 |
| 价格 | 5000.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:maxfort 型号:NDC300L 最低照度:0.01Lux |
| 公司地址 | 北京市海淀区农大南路1号硅谷亮城五号楼701 |
| 联系电话 | 010-62667718 18618192577 |

产品详情

一、抓拍一体机简介

车牌识别一体摄像机【NDC300L】是我公司最新推出的基于嵌入式的智能高清车牌识别抓拍一体机，独家集车牌识别、摄像、前端储存、补光灯于一体，采用高清宽动态CMOS技术。基于实现车牌自动曝光控制算法，具有抗噪音、多功能、高适应性、强稳定性等特点。

二、抓拍一体机功能

极致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：最大程度的保证识别准确率

优异的成像自动控制：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：前置数据存储功能

无车牌车辆智能处理：多触发机制保证无车牌(或严重污损等)车辆的正常通行管理

产品稳定：优异的硬件架构和稳定的算法 调节相机：电动调焦，远程控制 2.2功能详解

支持牌照类型：普通蓝牌、黑牌、黄牌、双层黄牌、新式、新式军牌、使馆车牌、港澳进出大陆车牌

识别特征：号码、颜色、类型、宽度

输出结果：车辆特征图像、车牌图像、牌照号码、颜色、类型、时间、成像

高清H.264,MJpeg输出;支持输出JPEG格式抓图

支持线圈、视频、485、网络等触发方式

支持智能自动、手动调节白平衡

手动调光，基于图像的灯光控制

基于车牌亮度的曝光控制

其他多样化功能

支持连续视频采集与抓拍同时具备的工作模式，并且两种模式的成像

参数独立控制

支持OSD信息叠加

具有即时上报工作状态功能，包括：工作状态、客户端连接状态等

支持网络自动连接、即插即用 2.3网络功能

提供一个10M/100M兼容的以太网端口

支持动态IP地址，支持局域网、Internet(ADSL、有线通)

可以通过网络远程升级，实现远程维护

每个设备占用一个IP地址，多个用户可以同时进行网络监控

车牌识别停车场系统是近几年备受关注的停车场智能化管理系统。早先一直应用于高速公路车辆管理，近几年开始应用于出入口控制系统，同业兴创科技为停车场智能化管理提供新方案。目前国内已有多家企业涉足这一领域。