

太原车牌识别一体机,全彩宽屏,电子支付,无人值守

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 太原车牌识别一体机,全彩宽屏,电子支付,无人值守 |
| 公司名称 | 山西通源高科贸易有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:通源高科 型号:顺视通I型 |
| 公司地址 | 太原市小店区西草寨村大运路旁(同心顺铁皮加工厂内) |
| 联系电话 | 86 0351 7191111 17735179620 |

产品详情

山西通源高科贸易有限公司

联系人：孙经理 联系电话：17735179620/0351-7191111

公司地址：山西省太原市晋源区晋祠路西峪东街口都市e线B座底商4号

设备特点：

采用全新炫彩屏，带来更加丰富的视觉享受；同时，动画显示，字体错落有致，显示更加美观；加大屏比，满屏显示由16字增至24字；

显示自定义，用户可根据不同场景自己更换显示和加载广告；

另外，箱体配置，搭配灵活，客户可自行选择采用脱机计费相机或者专用脱机控制板来实现不同的功能需求。采用的计费型摄像机集成脱机收费单元，集成度高，性价比高。脱机状态由摄像机脱机计费单元判断，对固定车辆放行，并保存记录，如果系统中有语音和显示屏，会驱动其播报和显示车辆信息。对于临时车根据停车时间进行管理，实现车辆的进出监控和管理。

系统优势：

1、月租车实现真正的脱机进出，系统更可靠

采用专利技术，让月租车不受脱机的影响，正常进出，语音显示屏人性化友好提示，进出记录保存至摄像机。计算机恢复工作后，自动上传，彻底颠覆目前市场上月租车只能开闸，没有进出记录和友好提示的困境，同时改变了软识别在脱机状态下，系统瘫痪的局面。

2、首创纯车牌识别系统中临时车辆可脱机收费，系统更先进

不管是多台电脑、单台电脑或者服务器不在工作状态，临时车可以继续进场，出场可以脱机收费，收费完全不受电脑和服务器的的工作状态影响，即使是网络突然发生故障而瘫痪，也能保证场内的临时车可以继续计费出场，保障了系统在各种突发状态下能正常收费。

3、无论是服务器还是计算机出现故障，显示屏和语音均能正常工作，提示更周到

在系统脱机状态下，语音和显示屏正常工作，所有进场车辆记录保存在出入口摄像机中，待恢复后，数据自动上传至数据库，改变了目前市场上脱机状态下，显示屏和语音不工作，系统处于瘫痪或半瘫痪的状态。

4、电子支付的应用，临时车自助缴费，月租车自助延期，缴费方式更灵活多样

支持临时车自助缴费，月租车自助延期、自助寻车等，微信、支付宝和银联多种电子支付并存。不用担心找零，提高车辆通行速度，同时降低了停车场人工管理成本，从而提高车场车位运转能力和收入。

5、视频流识别和地感触发识别可选，识别更科学

采用视频流识别还是地感触发识别哪个更具有优势，一直在行业中有争论，实际在不同的环境下，两种识别方式各自有其优势，本系统可以根据不同的现场环境，选择视频流还是地感触发，更显方便和科学性。

6、模糊计算的应用，进一步提高系统的识别率，配合人性化的操作，系统更方便

成熟稳定的车牌模糊识别技术，对车牌区域定位和字符识别处理更完美，保证了车牌识别的准确率。

参数配置

驱动板(S019)

工作电压：DC12V；
通讯接口：RS485；
工作环境：温度 - 20 ~ 65
湿度：95%

计费型摄像机

供电电源：12V---2A
功耗：15W
防护等级：IP66
通讯连接方式：SDK、ONVIF、HTTP、RTSP、TCP、RS485、IO

指标项 参数说明

| | |
|---------|-------------------|
| 车牌号识别率 | 白天 99.8%；夜间 99.6% |
| 车牌号捕获率 | 白天 99.9%；夜间 99.7% |
| 单车牌识别时间 | 60ms |
| 适应车速范围 | 0 ~ 60km/h |
| 识别角度 | 60° |
| 车牌宽度 | 80 ~ 400像素 |
| 图像传感器 | 1/2.8" CMOS |

| | |
|--------|-----------------------------|
| 触发方式类型 | 线圈或视频 |
| 图像分辨率 | 200W像素1080P ; |
| 曝光时间 | 1/25 ~ 1/25000s |
| 拍摄范围 | 2.5-10米 |
| 宽动态 | >80db |
| 照度 | 0.01Lux(标准) |
| 帧率 | 25帧/秒 |
| 输出信息 | 车辆特征图像、车牌图像、牌照号码、颜色、类型、通过时间 |
| 输出图片格式 | JPEG |
| 输出视频格式 | H.264 |
| 存储 | 可拓展插入microSD卡 |
| 复位 | 手动恢复出厂设置 |
| 补光灯 | 内置4颗补光灯，可调亮度（单颗功耗1W） |
| 镜头 | 高清电动镜头2.8 ~ 12mm可调 |
| 尺寸 | 460 × 152 × 117mm |
| 重量 | 2kg |
| 容量参数 | 50000条 |
| 脱机记录 | 50000条 |
| 白名单 | 20000条 |