# 太原车牌识别道闸一体机,高度集成,性价比更高

产品名称	太原车牌识别道闸一体机,高度集成,性价比更高
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:智道 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:

- 1、正面采用玻璃面,搭配P字背光,外形大气,更具科技感;同时搭配金色圆弧包边,让产品更具奢华感:
- 2、高度集成,集成车牌识别单元和道闸单元,一机搞定,节省安装位置,提高安装效率;
- 3、智能补光控制系统,由软件控制补光灯,采用时控开关,补光灯亮度可设置为随时间变化而变化;
- 4、搭配3/6S双速道闸机芯,通过拨码选择起、落杆速度,起落杆速度可不同,例:起杆3S,落杆6S;
- 5、道闸具备遇阻返回功能,可避免砸车砸人情况;
- 6、道闸自带地感模块,高度集成,无需另外购买地感,节约成本;
- 7、道闸机芯采用优质工艺,不抖杆、不热保、不卡死。系统简介

采用高清车牌识别摄像机对进入停车场的车辆进行车牌识别、图像抓拍,将车牌信息传输给专用控制器,再上传给电脑、引导车辆进入,并保存记录;在停车场出口通过高清车牌识别摄像机对驶出的车辆进行车牌识别、图像抓拍,在线状态通过计算机判断,对固定车自动放行,脱机状态有停车场控

制器判断,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,进出记录保存至控制器。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囧境,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,显示屏正常工作,所有进场车辆记录保存在出入口控制器中,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、手机APP识别进出场,不用担心摄像机故障和岗亭收费压力,应急措施更完善

摄像机出现故障时,可以用"掌上停车"手机APP识别车辆入场,出场手机识别车牌后计算收费,播报停车费用,收费后开闸放行出场。遇车辆出场高峰期时,可以通过"掌上停车"APP对车辆收费,缓解岗亭收费员的收费压力,同时也大大提示物业的管理水平。

5、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 。

6、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。

7、特殊环境下,可以采用双摄像机识别,识别更准确

在弯道和多个方向来车,单通道路面较宽等复杂的环境下,可以选择采用双摄像机识别,识别 率大大提高。

8、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。

#### 功能特点

- 1.摆杆轴上离合,停电手动快速起杆,来电自动复位。
- 2.全数字限位,精准控制,免去人工调限位。
- 3.通过拨码选择起杆,落杆速度,一种型号可选两种速度,并且起、落速度可不同。
- 4.自带闸杆遇阻返回功能。
- 5.红外对射防砸(需配对射装置)。
- 6.外接地感可实现防砸车及车过后自动落杆功能。
- 7.集成RS485串口通讯,可实现电脑控制起、落、停等。
- 8.闪动式红绿灯接口。
- 9.自带计数功能,可记忆起杆信号次数,车辆压地感通过后自动减扣,待记忆车辆通过后再落杆,提高通行效率。
- 10.自带延时自动落杆功能,配合计数功能,若车辆通过次数少于起杆记忆次数,可倒计时自动关闸,倒 计时有起杆信号或地感信号则重新倒计时。
- 11.智能补光系统,可通过软件控制补光灯亮度,时间段来控制补光灯的亮灭。

### 参数配置

整机规格 工作电压 工作温度 相对湿度 额定功率 通讯方式 LED显示屏 绝缘等级 遥控距离 相对湿度 外壳防护等级 机箱材质 机箱工艺 外形尺寸 摄像机规格 处理器 传感器类型

照度

AC220V ± 10% 50Hz
-25 ~+70
95%, 无凝露(常温下)
400W
TCP通讯
2行显示,自定义显示内容
F
30米
90%
IP64
厚度1.5mm的高强度钢板,5mm的钢化玻璃 钣金模具成型,喷涂颜色灰搭配金色
380\*335\*1300mm(长\*宽\*高)

TIDM8127 200万星光级 彩色0.1Lux 视频压缩格式 分辨率 识别捕获率 车牌识别图 车牌识别图像 补灯珠数量 功决量 功产关控制 补货距离 调节角度

JPEG 1920\*1080 45 ° 99% 99% JPEG ( 1920\*1080 )

高亮LED灯9颗 9W 软件控制设置 5m处光照大于50LUX 三维万向可调,调节范围20度