未来社区 智能车牌识别系统

未来社区智能车牌识别系统为车辆管理提供一个车牌自动识别功能的解决方案,我们采用当前行业内先进的车牌自动识别技术。为了保证停车的安全和便捷,未来社区非常注重产品设备的功能和质量,确保停车场管理系统的使用寿命。更是以用户体验为核心,让用户在停车管理的过程中,体验每一个细节带来的惊喜。

01

智能车牌识别一体机,自动抬杠,提高通行效率,提升用户尊享服务的感受;

04

TCP/IP网络高清车牌识别摄像机,接线简单,可脱机使用;

02

设备外观简洁上档次,与传统的停车场管理系统相比安装、调试、维护更容易;

05

利用主从机设计,彻底解决车道拐弯影响识别率的问题;

03

扩展至手机APP,实现未来社区APP余额 现未来社区APP余额 支付、月卡缴费及微 信支付功能;

06

系统支持开闸语音提 示功能,更加安全更 加可靠; 车牌识别支持蓝牌、 黄牌、黑牌、军警牌、 粤港(澳)两地牌 的识别;

10

内置车牌识别算法, 车牌识别率≥99.5%, 支持视频触发、线圈 触发、混合模式触发 系统支持根据时间段 自动调节音量的功能 ,实现白天听得清, 夜晚不扰民;

1'

高清显示屏内容滚动显示,可显示欢迎词、日期时间、剩余车位数、车牌号码、停车时长、收费金额等信息;

内置光感应LED灯, 根据光线自动开关, 能够适应复杂的环境 及光照条件;

解放人力资源

将原来需要人工处理的问题交由智能设备处理,既节省了大量的人工成本,又保证了各种数据的及时、准确、有效。解决传统停车方案需在出口通道处对车辆进行人工收取费用,改变以往的人工操作放行。堵塞停车场的收费漏洞、降低人力成本和运营成本。

增加用户体验感

车辆出场缴费可通过移动端完成缴费,无需使用现金,也改变以往进出刷、取卡设备,升级为智能车牌识别系统设备,让车主们停车更快捷、更放心。大大减缓了出口排队缴费而造成的拥堵;实现用户'快停车''快缴费''快通行'。享受智能化的停车环境,感受不一样的科技感。

提升出入口通行效率

快速识别车辆车牌号码,并且以车牌号作为停车管理和收费管理凭证;快速识别,大大提高入场效率;同时车辆缴费可选择APP预缴费或者出口扫码支付完成缴费,减少车辆出场缴费时间从而提高了车辆通行效率。

可视化监管平台

后台实时监控画面,全天候、多方位的进行监视,方便管理人员全局把握现场情况。真正实现停车场的集中监控和管理,包括出入口视频、设备运行状态和收费数据等等。

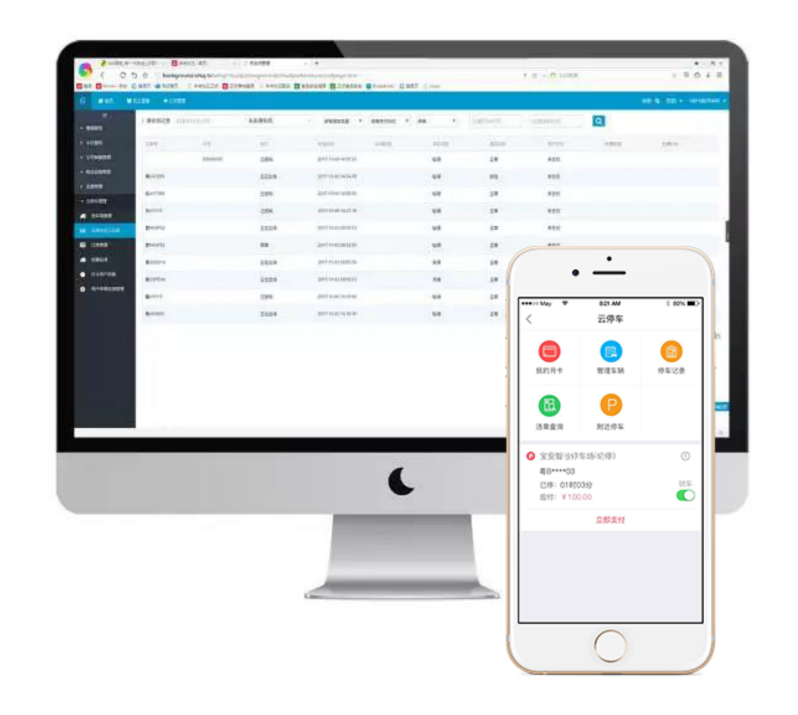
搭载手机APP管理

车主通过APP可以对停车情况实时查询、附近停车场查询、月卡续费、开启锁车功能、违章查询等,功能更强大,响应速度更快。

异常处理机制

系统支持中央监控终端、视频对讲等多种异常处理机制,可解决无牌车或识别错误车辆正常进出收费问题。

停车系统和移动应用:



■未来社区APP应用

未来社区APP,支持微信缴费、月卡管理、锁车等功能提升客户服务体验。

■ 未来社区智能停车场管理系统(可视化监管平台)

通过网络将停车场各种设备的运行状态及时传递到监管平台,及 时预防或解决设备故障。实时将各种车辆进出数据、收费数据传 递到监管平台,便于有效监管和进行数据分析。

■未来社区高清智能车牌识别停车系统(岗亭端管理后台)

每个停车场岗亭都有独立操作后台,车辆入场,一体机获取车牌号;车辆离场前支付,订单实时更新是否完成支付。对入场时已完成车牌识别的车辆,出场时车辆如无法识别,可进行电脑端的手动开闸。