

小区车牌识别系统原理 小区车牌识别系统 旭欧车牌识别系统生产

产品名称	小区车牌识别系统原理 小区车牌识别系统 旭欧车牌识别系统生产
公司名称	昆明旭欧科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市五华区小菜园146号林招园6幢105号
联系电话	15808857669 15808857669

产品详情

系统基本功能及特点

固定车辆全自动化管理，临时车辆半自动化管理，减少车辆通行时间，小区车牌识别系统原理，为车主争取时间，智能化管理。

- 、免去读卡器安装、维护带来的麻烦。
- 、车主无须担心用IC卡掉失造成的麻烦。
- 、滚动式LED中文电子显示屏提示，使车主和管理者一目了然。
- 、减少工作人员，。
- 、省去IC卡的费用，同时无须担心IC卡不足的问题。

系统参数：

- 1、车牌自动识别系统（车牌捕获率 > 99.9%；
- 2、日间整牌识别率 99%；
- 5、抓拍图片分辨率：768*576、720*576、704*576；
- 6、图像灰度等级：256级；
- 7、图像彩色等级：24位真彩色；

8、识别时间小于 0.3秒/辆次

;

9、平均无故障连续运行时间 MTBF 30000小时 ;

10、适应环境温度范围 : -60 - +70 ; 工作湿度 : 0 ~ 95%

车牌自动识别系统突出特点:

车牌识别一体机自主研发生产,拥有技术;自主、外观。

无需主板,脱机语音,脱机显示、脱机收费且自带图像;

自建云平台,可将数据上传云端,实现云端管理,云端控制;

200W像素逐行扫描CMOS 运动图像、无锯齿、无拖影;

视频识别抓拍,压地感触发抓拍,网络触发抓拍,小区车牌识别系统,识别速度< 1秒;

车牌识别一体机可脱机识别车牌,全天识别率 >99.8%;

自动锁定车牌位置,以车牌为拍照的焦点;

强光抑制、弱光补偿、过曝降曝;

图象对比功能

采用高分辨率摄像机在车辆入场时,自动抓拍,图像自然,小区车牌识别系统厂家,清晰亮丽、超低照度,小区车牌识别系统哪家好,适应照度低的环境、采用自主研发的滤光片自动切换技术(通过车子进出时拍照,从而进行人工图像对比,判断识别车辆是否属于同一车辆,降低车辆被盗等事件发生)

防砸(刮)车功能

采用红外线或超声波技术配合车辆检测器实现防砸人、车功能,即人或车在道闸下,接近感应区闸杆就不会下落,人或车辆离开后,闸杆自动下落...

小区车牌识别系统原理-小区车牌识别系统-旭欧车牌识别系统生产由昆明旭欧科技有限公司提供。昆明旭欧科技有限公司实力不俗,信誉可靠,在云南昆明的一卡通管理系统等行业积累了大批忠诚的客户。旭欧科技带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**,共创美好未来!