

停车场收费系统价格 停车收费系统 旭欧停车场管理

产品名称	停车场收费系统价格 停车收费系统 旭欧停车场管理
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

系统的基本功能及特点

智能卡具有防水、防磁、防静电、无磨损、信息贮存量、高保密度、一卡多用等特点。RF射频感应卡操作无 需刷卡，操作更为方便。

全中文菜单式操作界面，操作简单、方便。

完善的财务管理功能，自动形成各种报表。

临时车全自动出卡，减少人员操作，自动化程度高。

滚动式LED中文电子显示屏提示，停车收费系统，使用户和管理者一目了然。

独特的车牌号录入、显示系统，大大提高停车场防盗措施。

出卡系统存卡量不足自动提示。

车辆入、出全智能逻辑自锁控制系统，严密控制持卡者进、出场的行为符合“一卡一车”的要求。

具有防抬杆、全卸荷、光电控制、带准确平衡系统的高品质挡车道闸。

高可靠性和适应性的数字式车辆检测系统。

防砸车装置可保证无论是进场车辆或发生倒车的车辆，只要在闸杆下停留，闸杆就不会落下

车牌号码识别的大致原理如下：分为图像采集、车牌定位、字符分割、字符识别四大模块，再用软件编程来实现每一个部分，最后识别出牌照，输出车牌号码等相关信息。

车牌识别一本机功能及参数介绍：

号牌识别率：白天 99.8%；夜间 99.6%；

号牌检出率：白天 99.9%；夜间 99.7%；

适应车速：0-150公里/小时；

输出信息：车辆特征图像、车牌图像、牌照号码、颜色、类型、时间

网络：10/100M 以太网TCP/IP

图像传感器：1/3"CMOS

图像分辨率：720P CIF4 CIF

电子快门：1/1至1/10000秒，22档

拍摄范围：3-10米

旭欧科技有限公司主要产品有：停车系统设备：停车场收费系统，智能收费系统，智能停车场系统，交通设施，岗亭，遥控车位锁、一卡通系列等。

使用本系统的优点：

- 1、可以预收停车款，先付款后消费，用别人的资金赚钱，增加贵单位的周转资金。
- 2、发卡后及时有回报，可以有利的锁定消费人群，及时掌握客流情况，停车场收费系统价格，科学合理调度而创造效益。
- 3、收费统计面自动化管理，方便职员，方便消费人群，有效堵塞漏洞，节省交易时间。
- 4、消费数据查询方便，快捷，清楚明了，节省人力，停车收费系统施工，减少开支。
- 5、提高企业的服务档次，塑造企业的优良形。

昆明旭欧科技有限公司是经云南工商行政管理注册登记，劳动和社会保障局批准成立的综合机构。公司奉行“以科技求创新，以质量求生存，以信誉求发展”的宗旨，运用与时俱进的理念，为学校、企业等提供专业的一卡通、停车管理系统及会员管理系统的解决方案。

1.1、内部车辆进入 内部车辆信息预先输入保存在本地服务机数据库内，内部车辆进入仅通过车牌识别进行。内部车辆进入时，大门摄像系统自动拍摄车牌照片，主机装载的车牌识别软件进行识别，系统将自动与预存的内部车辆信息进行对比，自动开启道闸，使内部车辆迅速进入

1.2、内部车辆放行 车牌识别与手机拨号识别双重认定放行内部车辆若需要出行必须通过车牌识别与手机拨号识别。车牌识别原理与功能与进入时一致。手机拨号识别主要是强化内部车辆的安全管理，防止被盗车辆自动放行。手机拨号识别主要通过和车主匹配的手机号码来进行，内部车辆出行时拨打的电话（一般为门卫电话，拨打时电话不须接听），系统自动识别手机号码并自动打开大门，门卫管理员不需要做任何其他操作。因车主可设定为一键拨号，车牌识别也在极短时间内完成，在实际操作中，内部车辆车主其实将手机作为大门遥控器，按一键即能放行

1.3、外部车辆进入 外部车辆进入时，系统通过车牌识别自动记录进入车辆车牌及进入时间，车主不须停车，系统自动记录车牌，自动开启道闸放行，车辆通过，道闸自动放下。

1.4、外部车辆放行 外部车辆放行，系统通过车牌识别与进入记录进行对比，系统将自动计算出停车时间及停车费用，显示在室外电子显示屏上。由保安人员收费后，开启道闸放行。

3.2 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，为车主争取时间，停车收费系统价格，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。
- 、独特滚动式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，效率高。
- 、省去IC卡的费用，同时无须担心IC卡不足的问题。

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，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。

独特滚动式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，效率高。

省去IC卡的费用，同时无须担心IC卡不足的问题。

车牌识别一本机功能及参数介绍：

号牌识别率：白天 99.8%；夜间 99.6%；

号牌检出率：白天 99.9%；夜间 99.7%；

适应车速：0-150公里/小时；

输出信息：车辆特征图像、车牌图像、牌照号码、颜色、类型、时间

网络：10/100M 以太网

CPU：TI DSP

图像传感器：1/3"CMOS

图像分辨率：720P CIF4 CIF

电子快门：1/1至1/10000秒，22档

拍摄范围：3-10米

存储：TF卡（microSD卡）

分析帧率：25fps

相机镜头：高清镜头2.8~12mm可调 F1.4

停车场收费系统价格-停车收费系统-旭欧停车场管理由昆明旭欧科技有限公司提供。昆明旭欧科技有限公司（www.kmxokj.com）有实力，信誉好，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。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进旭欧科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！