

云南智能停车收费系统销售 云南智能停车收费系统 旭欧科技

产品名称	云南智能停车收费系统销售 云南智能停车收费系统 旭欧科技
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

可以应用于小型的一进一出停车场系统，也可以应用于大型的多进多出车场系统，其数据存储于后台服务器，并使用SQL

Server 2000作为数据库服务器，在具备了该网络数据库本身所特有的强大数据管理功能的同时又给用户提供了较为人性化的易于使用的用户界面，用户可以于任意一台终端较为方便的查询车辆的进出资料、收费资料以及各种统计报表等，可以按照任意范围、任意顺序、任意规格进行打印输出，云南智能停车收费系统，而且其报表格式采用了标准的超文本格式，可以方便的转换存储（IE、Word、Excel均可以直接打开此种格式）。

充分发挥IC卡的优势，系统脱机脱网收费

系统充分发挥IC卡的优势，以IC卡中写入了客户的信息，在交易过程中，IC卡和控制机之间直接完成，不受电脑，网络的限制和影响，收费可以做到脱机脱网，保证了在电脑、网络、通讯出故障或不能使用的情况下的交易收费的连续性。

脱机语音和中文显示，人机交流不受电脑状态限制

本系统语音和中文显示，完全由主板控制，显示屏提示内容，同样由主板控制，在电脑、通讯出问题或被占用的情况下，控制机的人机交流，交易不受任何影响。

丰富的提示和显示内容，使用更轻松，方便管理人员核对卡与车的一致性。

手动开起道闸记录，非读卡出场的车，一目了然

系统对手动放行，有详细的记录，并可配合图像抓拍，让手动放行的车辆在报表中一目了然，系统更具备安全性，也杜绝了收费中的漏洞。

完善的收费标准模式，让你收费标准定义自如

可靠的数据传输功能，更进一步保证数据安全性

管理电脑与系统设备通讯都有严格的握手协议，系统对每条记录进行了严格的检查与校验，保证了数据传输的完整性和安全性，数据传输可靠性达到100%。而同类产品在数据传输过程中都存在数据丢失的缺陷。

车场，可以轻松实现管理系统丰富的功能设置，可以满足多方面的功能要求，连众多难解决的大套小，嵌半的管理模式，也是通过拨码开关轻松设置完成。

软件操作权限分配可确的每一个菜单，让管理更灵活

管理员可以为每个操作员设置不同的权限，操作员操作软件中的每一个菜单，都需要管理员开放对该用户授权开放，不同的人，做不同的事，系统安全灵活。

数据库自动链接，安装更轻松。

昆明旭欧科技科技有限公司停车系统运用范围：适用于各类小区进出口、独立厂区出入口、公司大门出入口、工业园区出入口、酒店车辆出入口、大门等等进出口。

车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、号牌图像、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：25

相机镜头：高清镜头2.8~12mm可调

*额定电压：220V ± 10% 50HZ

*电机功率：80W

*相对温度： 90%

*遥控距离： 30M

*起降速度：6秒

*可配杆长：6米以内（可配直杆和栅栏杆）

*机箱尺寸：350*280*1050MM

主要功能

*手动按钮可作“升闸”、“降闸”及“停止”操作

*无线遥控可作“升闸”、“降闸”及“停止”操作

*停电自动、停电后可用摇把手动抬杆

*具有便于维护与调试的“自栓模式”

*可选配车辆传感器，使具有“车过自动落闸”“防砸车”或“冲闸自动抬杆”功能。

*可选配路闸及通道两对红绿灯

*备丰富的底层控制及状态返回指令，使收费系统

*电脑可对电闸作完备的控制

*可根据客户需要增加其它特殊功能

机械特点

*外形美观大方，结构小巧，云南智能停车收费系统安装，箱体采用不锈钢等，云南智能停车收费系统多少钱，坚固防水

*采用电动机的减速机构、传动机构来实现闸杆的升降

*采用具备软件陷阱与硬件看门狗的单片机控制，永不死机

*采用精密的全自动平衡机构使任意位置静态力距为零，从而限度的减小驱动功率和延长机体寿命

*箱体采用先进的防水结构及抗老化的室外型喷塑处理，坚固耐用，不退色

*配上地感检测保护装置，以及先进的压力电波检测技术，可有效防止砸车现象发生

*闸杆升降平缓、可靠、升降时间<6秒，当闸杆长度超过4米时，一般需要安装叉杆

电气特性

- *集光、电、机械控制于一体，操作灵活、方便，使用安全、可靠
- *采用磁感应霍尔器件进行行程控制，非接触工作，永无磨损偏移。
- *采用光电耦合、无触点、过零导通技术，主控板无火花干扰，高可靠工作
- *采用升降超时与电机过热保护，防止电闸非正常损坏
- *采用双重机械行程开关，进行切电总保护

昆明旭欧科技科技有限公司停车系统运用范围：适用于各类中小区进出口、独立厂区出入口、公司大门出入口、工业园区出入口、酒店车辆出入口、大门等等进出口。

云南智能停车收费系统销售-云南智能停车收费系统-旭欧科技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）在一卡通管理系统这一领域倾注了诸多的热忱和热情，旭欧科技一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：保先生。