

# 停车收费手持机 旭欧手持收费机厂家 停车收费手持机品牌

产品名称	停车收费手持机 旭欧手持收费机厂家 停车收费手持机品牌
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

系统特点：

- 1、ARM9核心处理器，轻松应对大流量车辆；
- 2、嵌入式LINUX操作系统及软件模块化设计，保障系统长时间无故障运行；
- 3、支持IC卡、CPU卡写卡操作，实现脱机收费使用；
- 4、便捷、灵活、多样化的收费标准设置模式，兼容多种区域性收费标准；
- 5、支付模式支持羊城通、银联等；
- 6、可满足异地组网及大型化、集团化的管理要求，实现集中管理、分散控制的目的；
- 7、完善的数据备份、转移、恢复机制，支持旧版本车场数据导入，解决用户的后顾之忧；
- 8、实现多种报表查询，为停车场经营提供决策支撑；；
- 12、灵活的车辆进出管理策略，可根据不同应用场合、不同用户类型及授控需要配置相应的管理规则，满足各场合使用；
- 13、支持中央收费、出口收费，昆明停车收费手持机公司，预留自助缴费接口等管理模式，可满足不同应用环境的管理需要；
- 14、完善的系统日志功能，具有安全及故障追溯功能；

15、完善的资金监管流程及图形化的系统决策分析系统，真正做到经营管理的有的放矢。

卡片类型 IC/EM/CPU/RFID卡 IC/EM/CPU/RFID卡 IC/EM/CPU/RFID卡

卡片存储容量 10万张

记录存储容量 10万条

数据库类型 SQL SERVER

2008 操作系统 Windows XP(sp3) / Windows Server 2003

//Windows 7 (32位)

显示功能 自定义显示内容，支持40个字符；

显示亮度 $\geq$ 400cd/m

语音提示 自定义语音内容，自由加载；

对讲寻呼功能 标准寻呼功能

车辆检测功能 标准车辆检测 自动出卡、回收卡功能 支持 不支持 不支持 自动出纸票 不支持 不支持 支持  
车牌自动识别 支持 支持 支持 人像/证件抓拍 支持 不支持 支持 中、远距离识读  
支持中、远距离 (2-15米)

支持中距离 (2-15米) 支持中、远距离 (2-15米)

当前，随着建筑智能化、自动化技术的不断发展，停车场收费系统变得越来越智能化。目前的停车场智能管理系统及设备自动化管理系统由进出口读卡机、挡车器、车辆检测器、控制器、收费管理软件等部分组成。该系统能根据各类建筑物的管理要求，对车库（场）的车辆通行口实施出入控制、监视、行车信号指示、停车计费、汽车防盗报警及设备自动化管理等综合服务，成为大厦防盗系统的有机组成部分。

目前智能停车场收费系统的一个主流技术是采用感应式IC卡和图像识别作为管理手段，同时具有红外遥感控车门开关和防盗报警及倒车限位等功能。这套系统是伴随着IC卡、近距RF射频识别卡、远距离RF射频识别卡等新型识别技术的兴起而发展起来的。它克服了磁卡及条码技术的缺点，具有寿命长、使用方便、不易损坏、高保密性等特点，使停车场智能管理上升到一个新的高度。

智能停车场收费系统的主要有以下几个优点。

- 1、控制车辆进入权限。
- 2、记录及限制停车时间。
- 3、配有图像对比的停车场具有防盗功能。
- 4、防止人员收费漏洞。
- 5、车位满时限制进入。

- 6、显示剩余车位。
- 7、车位引导。
- 8、单通道系统，可防止车在通道内堵车。
- 9、实现不停车过通道。

以上则是旭欧科技为大家简单的介绍的智能停车场收费系统的优点

路边停车收费模式 路边临时占道模式，是一个场地开放的模式。在这种模式下，车主不需要停车管理员的许可，就可以将车开走。这种模式下，停车收费手持机，必须采用预交费的方法。（在目前的收费管理模式中，也是采用预交费。但因为没有计时操作，所以通常只收5元的停车费。至于车停多长时间，昆明停车收费手持机多少钱，就没有限制。）

具体实施步骤：

- 1、车入场停车，在收费员的引导下，进入停车位置。
- 2、收费员用手持机拍照，车牌识别。
- 3、收费员预收10元押金。
- 4、可以打印小票，并上传服务器。
- 5、车出场离开。
- 6、收费员用手持机拍照，车牌识别。
- 7、根据入场时间，计算停车费用。将剩余金额返还车主。（注：如果费用超过10元，有车主逃离的风险，停车收费手持机品牌，对于这种情况，可以建立黑名单档案，在下次停车时，进行提示）

3、两侧停车收费模式 两侧停车收费模式（第二类），进出场地通道时可以控制的。在这种模式下，车主要通过管理员的许可，才能进入和开出场地的。在这种模式下，不需要预交押金。或者这种模式是上面模式（第类）的一个特例，只不过押金为0.因此操作步骤也类似，在这里，不多赘述。

#### 4、车辆进场离场流程框图

流程一：车辆进场流程

流程二：车辆离场流程 车辆准备离场 收费员操作

- 1.拍照自动识别车牌
- 2.打印小票凭据
- 3.数据上传至后台 计时结束 车主缴费 用户押金多退少补

条码手持机属于条码扫描器的一种便携式的手持终端。工业级的便携式PDA移动终端，装载WINDOWS MOBILE 6.5操作系统，支持GPRS、EVDO、WI-FI、BLUETOOTH数据传输以及一维、二维，摄像、RFID、GPS定位功能。

我公司一直致力于停车管理系统、停车刷卡系统、停车收费系统、车牌识别系统、车牌识别手持机收费系统、等系统的产品销售、安装及售后维护等方面的工作，完善的服务深受顾客好评。欢迎来电咨询！

停车收费手持机-旭欧手持收费机厂家-停车收费手持机品牌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](http://www.kmxokj.com)）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！