

# 停车场管理系统设备组成及作用

产品名称	停车场管理系统设备组成及作用
公司名称	西安百成电子科技有限公司
价格	1.00/套
规格参数	品牌:百成 型号:可定制
公司地址	西安电子一路西段18号西部电子社区C座902室
联系电话	029-88224879 18681882581

## 产品详情

停车场管理系统主要由以下部分组成。

入口控制部分：一体化道闸、远距离读卡器、入口控制机、剩余车位LED外显屏

出口控制部分：一体化道闸、远距离读卡器、出口控制机

管理中心：电脑主机、停车场管理软件、桌面发卡器等

岗亭中心：电脑主机、岗亭收费软件、桌面发卡器、网络语音对讲、热敏票据打印机

图像抓拍系统：停车场专用高清网络摄像机

各组成设备主要作用：

整个系统主要包括入口设备、出口设备、岗亭收费系统和停车场管理系统。

### 入口设备

：负责控制内部临时车辆与固定车辆的进场，可实现无人值守，车辆可随意从任何一个入口进场。

### 车位显示

：在停车场入口处设置车位显示屏，TCP/IP网络连接实时显示停车场空车位数，方便车主停车。

### 入口控制机

：专业的外观设计，配置LED显示屏，提示详尽的操作信息，具有临时车辆按键取卡，语音提示、语音对讲，缺卡报警等功能。

### 图像抓拍

：车辆进出时抓拍并保存照片，出场时同一部车的进出照片弹出显示，供值班人员对比，以保障停车安

全。

### 远距离读卡

：安装读卡距离10米左右的远距离读卡模块，车辆在行驶过程中自动读卡，无需车主摇窗刷卡，方便、快捷。

### 出口设备

：负责控制内部临时车辆与固定车辆的出场，识别用户卡片，判断卡的合法有效性作出相应的控制。

### 出口控制机

：临时车辆刷卡，语音提示缴费金额，LED屏实时显示计费金额，使车主知道计费结果的真实性。如遇到问题可语音对讲求助。

### 图像抓拍

：车辆进出时抓拍并保存照片，出场时同一部车的进出照片弹出显示，供值班人员对比，以保障停车安全。

### 远距离读卡

：安装读卡距离10米左右的远距离读卡模块，车辆在行驶过程中自动读卡，无需车主摇窗刷卡，方便、快捷。

### 岗亭终端：

运行系统应用管理软件，实现对系统智能终端设备及相关工作的管理。对临时车辆进行收费，进场车辆可以在任何一个出口处缴费出场，设定收费标准或打印收费小票；岗亭收费系统还可以用来图像对比将每辆车的进出图像实时显示在岗亭管理计算机的屏幕上，并保存在计算机内，方便将来查证。

### 管理中心

：运行系统管理软件，管理系统所有数据，是数据处理、停车场收费方案，卡片管理、报表查询等核心操作的管理程序。

### 售后服务

1)我对产品的质量保证期为2年，目前市面上大多数公司质保期为1年。

2)在设备保修期间，我将积极响应客户提出维修要求，并尽快使客户系统恢复正常工程项目中的设备。对保修期内，因产品质量而导致的缺陷，将按实际情况免费提供保修包换包退服务。

### 联系我们

联系人：从静                      联系电话：029-88224879,13519136053

邮 箱：[xabc0420@163.com](mailto:xabc0420@163.com)      Q Q：1091084710

本文档由西安百成整理上传