

宁夏塔迪科技 宁夏无人值守停车系统

产品名称	宁夏塔迪科技 宁夏无人值守停车系统
公司名称	宁夏塔迪科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宁夏银川市金凤区阅海湾中央商务区中阿之轴（北）227号CBD保险大厦第3层1号办公用房
联系电话	18195161777

产品详情

停车收费系统的分类？

泊车办理体系大致能够分为三大类：1、取卡式；2、蓝牙辨认；

1、取卡式

取卡式现在常见的应用在高速路人工通道。取卡式的优点：在相对恶劣的环境下仍然具有较高的契合度。

缺陷：车辆进进场时车主有必要减速泊车以或取票，这些方法往往会带来很多不便，如高峰期时容易形成出入口拥堵不畅、上下坡道时容易形成溜车、下雨天车主在户外泊车场出入口/取票时手臂会被淋湿等等。在现在智慧城市的构建中取卡式的泊车办理体系现已慢慢淡出人们的视野。

2、蓝牙辨认

远距离辨认泊车场办理体系中比较常见的为蓝牙辨认。优点：技能老练，辨认率高，进进场，硬件设备价格较低，对固定车辆办理友善，无须泊车快速通行，对固定车主使用体验较好，对施工要求和场地要求较低。

缺陷：对暂时车辆办理不友善，卡的成本高，后期耗材成本较高，不合适暂时车为主的泊车场。

宁夏停车系统，银川停车系统，宁夏智慧停车系统，银川智慧停车系统，宁夏无人值守停车系统，银川无人值守停车系统，宁夏智能停车系统，银川智能停车系统

停车场找车机系统

泊车场找车机系统IPC版是经过数字式视频车位检测终端进行车位数据和车辆信息的收集。

数字式视频检测是经过在车场的行车通道两边上方装置数字视频车位检测终端，每个检测器可以检测正对着的1个或多个泊车位，对泊车位的图像信息实时图像抓拍及辨认，无人值守停车系统多少钱，判断车位是否停有车辆，当判断车位上均有车时，数字视频车位检测终端所集成的指示灯由绿色转变为红色，再经过网络控制器把车位状况及有泊车位位的轿车图像信息、轿车泊车时刻、轿车停放方位等信息与服务器进行通讯，并把这些信息传输给到服务器的数据库中统一管理。

服务器在接收到车位状况后，无人值守停车系统哪个品牌好用，会进行数据处理，无人值守停车系统厂家，并将空车位数更新数据经过网络交换机发送到网络控制器，网络控制器再将指令转发至车位引导屏，然后实现车位引导功能。

宁夏停车系统，银川停车系统，宁夏智慧停车系统，银川智慧停车系统，宁夏无人值守停车系统，银川无人值守停车系统，宁夏智能停车系统，银川智能停车系统

主要设备

停车场办理体系配置包含停车场操控机、自动吐卡机 长途遥控 远距离卡读感器、感应卡(有源卡和无源卡)、自动道闸、车辆感应器、地感线圈、通讯适配器、摄像机、传输设备、停车场体系办理软件等。这种体系有助于公司企业、等对于内部车辆和外来车辆的进出进行现代化的办理，对加强企业的办理力度和进步公司的形象有较大的协助。

操控器的介绍

停车场专用操控器:专为停车场体系自主研发，四层板规划，信号和电源分层走线，集成度高、可靠性强，功能，接口丰富，电压习惯规模大，防脉冲冲击，保证运用的安全性和可靠性，全表面贴片工艺生产，三防处理维护线路板免受环境的侵蚀，非常适合停车场的运用环境。支撑各种RS485/非接触式ID、IC卡读卡机，远距离有源、无源卡读卡机，兼容性强，可与市场上各种道闸合作运用。一块板可操控一进一出，减少布线和施工难度自带设定键盘和LCD显示，可独立设定运转操控参数，既可脱机又可联网运转。在脱机状况无需对电脑和网络的依赖，可对卡片授权、挂失、查询、进行时间设置等办理。在联机状况，通过办理软件，实现实时监控、收费、报表等归纳办理RS485联网，远距离可达1500m，99台操控器联网办理。

宁夏停车系统，银川停车系统，宁夏无人值守停车系统，宁夏智慧停车系统，银川智慧停车系统，宁夏无人值守停车系统，银川无人值守停车系统，宁夏智能停车系统，银川智能停车系统

宁夏塔迪科技-宁夏无人值守停车系统由宁夏塔迪科技有限公司提供。宁夏塔迪科技有限公司(www.nxtdkj.cn)在其它这一领域倾注了诸多的热忱和热情，塔迪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：袁总。