

公务车gps加油功能 北斗定位 常德公务车gps

产品名称	公务车gps加油功能 北斗定位 常德公务车gps
公司名称	安徽宏放智联科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市瑶海区站前路中绿广场11楼
联系电话	15901501697

产品详情

电动车GPS解决方案1

电动车在人们的生活中随处可见，公务车gps管理，它不仅方便了人们的出行，公务车gps加油功能，缓解交通压力，而且低碳环保节源，是绿色交通的一部分。然而，电动车被盗现象也成为社会上越来越常见的之一，几乎每个人都有过车辆被偷的经历，人们群众迫切的希望能有一个方法来遏制减少这些行为。

一、社会背景

猖獗的盗车现象，已经成为社会治安的重大问题

电动车的产品特点使得它易盗易销；

约有25%的车主有车辆被盗经历；

电动自行车被盗案件频发

电动自行车易盗易销、识别困难及价值较高，易成为的目标；

因技术含量低、缺少有效防盗产品，电动自行车被盗率居高不下；

电动自行车被盗案件是当前门报案数量而破案率极低。

门破案压力大

电动自行车作案时间短、转移快，破案压力巨大；

电动自行车被盗案件日发量高，报案数多影响破案率；

门缺少打击电动车有效措施和破案手段，市民为此不满。

二、电动车GPS监控可行性分析

在这样的社会背景下，基于GPS和物联网的电动自行车智能防盗业务由此应需而生。引入人车互动、通讯交互概念，面对分子短时间、转移车辆的行为，通过GPS及定位技术，以持续定位跟踪协助加快破案。

宏放智联科技将先进的无线通讯技术和GPS技术应用于人员和车辆的位置服务上，推出了适用于电动自行车GPS防盗终端产品，让车主通过手机与防盗器建立1对1认证关系，车辆任何时刻状态实时记录，被盗特殊情况下时间将位置和信息发送到上，支持车辆异常震动、位移报警，无论车辆放在什么位置，均能实现定位和。

GPS定位器的几个误区你清楚吗？

GPS定位器的运用现已更加广泛，更多的人应用同时，市面上有许多关于GPS定位器的认知误区也涌出来了。这种误区越来越多的人信以为真，以至于觉着自己买来的GPS定位器与想象中不太一样。这类形成已久的误区，今天来和大家讨论一二。

一：GPS可以随时随地定位？

GPS定位器并非在任何的地方都是有信号，而且在信号不足的情况下还会有许多的影响因素干扰定位器完成卫星信号接收。可预见的例如街边的树木，看不见的例如电磁波等，这类都是影响GPS定位器的正常信号搜索。

二：GPS定位器信号图展现设备信号质量？

大家在线下购买GPS定位器的情况下，越来越多商家会根据电脑平台或是APP展示的设备信息数量为你说明这台设备的信号好坏。确实确实，根据这种方式是可以当做辨别根据的一种，但并非的。更何况现在还有许多商家会根据某些修改软件让这个信号数值看上去更有力。所以购买时不能太过相信这个说法，要有自己的判断力，从其它方面去选择。

三：越来越多能室内定位的GPS定位器？

前文提到，影响定位器信号的有很多，其中还有一个，就是大家日常生活中常见的摩天大楼。室内，也是处在大楼内的。由于这类建筑物都是有混凝土金属覆盖，信号是没法通过的。除了窗口能接收到信号。大部分在室内大家看到的能接收到的信号其实是来自LBS或是Wi-Fi定位。这三种定位方式都各有各的优点和缺点，而且根据现阶段的技术暂时没法转变它们的原有特性。

四：有不插卡的GPS定位器？

这也是谣传，所说的免插卡定位器并非不插卡，只是生产厂家根据需求把卡内置在了设备之中而已。没卡，湖南公务车gps，设备就没信号，是不能完成信号传输的。且要是这类免插卡的定位器发生故障，之后的维修也是很麻烦，对于用户来说，这大大影响了体验。

后建议大家，在决定购买GPS定位器的时候，不能只考虑单独一个因素，切记要提前准备好功课。购买前专业的业务人员会跟你说适合的款型，公务车GPS整改，之后服务保障也些。

1.1按揭车辆管理需求分析

如何解决分期付款车出售后回收安全的问题，是目前按揭消费业务急需解决的社会问题。移动通信技术以及GPS定位技术的发展使得建立这样的系统变成可能。通过对车辆的实时，随时掌握车辆的实际位置和运动趋势，必要时采取断油锁车，可以地减少车辆拒绝还款的损失。

分期付款车GPS安全监控系统设计原则

在设计系统的技术实现方案时我们遵循了以下原则：

实时监控：随时掌握车辆的当前位置、运动轨迹。

远程断油：必要时中心下发指令锁车，车辆一旦停车就无法使用。

远程恢复：车主正常还后立即解除锁车。

可靠性高：不易损坏。

方便维护：可以远程让设备重启，方便维护。

体积小巧：方便隐蔽安装。

1.1.1系统经济性

系统设计在性能优的情况下尽量降低成本，追求性价比的化；软件系统全部独力开发，便于长期合作，也保证软件系统的经济性。

1.2蓝鑫GPS为分期付款车定制的功能

1.2.1

即时定位。

连续记录车辆位置默认30秒。

记录的参数包括：车速、位置、行驶方向、报警状态。

1.2.2远程断油

停车断油：中心下发指令给设备，设备判断车速为0时才执行断油指令，有密码权限保护。

分级管理：用户才能远程断油操作，监控员只能定位。；

断油恢复：中心下发远程指令可恢复车辆正常，解除锁车。

1.2.3防盗报警

自定义防盗报警：设备提供和原车防盗器对接的自定义检测线束，防盗器发出盗警信号，报警数据上传到中心。

公务车gps加油功能-北斗定位(在线咨询)-常德公务车gps由安徽宏放智联科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。安徽宏放智联科技有限公司（www.hofiot.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为GPS系统具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!