

# 快信物联油管家 大车油耗监控 油耗监控

产品名称	快信物联油管家 大车油耗监控 油耗监控
公司名称	山东快信物联科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市张店区新村西路西首
联系电话	15689016000

## 产品详情

### 快信GPS油耗监控功能及报表功能

**远程断油路：**由软件系统发送指令对汽车的油电路进行切断或接通动作。用于私家车.租赁车.按揭车.押运车等需要对其行驶控制的车辆

**里程统计：**由wei星数据进行统计车辆的行驶公里数。用于物流车.公务用车等使用频率高.油耗大的车辆进行公里数统计，以辅助判断车辆的磨损情况.用油参考.用车效率等重大用途。

**工时统计：**工作时间长度统计，可用于挖掘机.铲车.推土机等短距作业的工程车辆的工作时间长度的辅助统计管理

**报警统计：**针对本系统的所有状态报警信息归类统计，一方便过来人员查询参考

**油量检测：**适时检测油箱油量，对司机中途偷盗油行为有精准统计，便于单位对车辆进行油耗管理，杜绝“跑.冒.滴.漏”现象发生，车辆油耗监控系统，降低单位车辆费用。

**油耗统计：**实时检测油量，防止司机私自倒卖油料。（需要加油量传感器）单次加油误差小于3升。系统可生成里程、速度、油耗对应表。

**正反转检测：**适时检测罐体正反转状态，对司机中途私自卸料有精准统计，便于商砼车辆管理。

gps车辆监控组成二：GPS全球定位系统 GPS系统是本系统的核心因素，由于GPS系统的存在，油耗监控，车载终端才可以实时计算出车辆的位置。 GPS系统是随着现代科学技术的发展建立起来的一个高精度、全天候和全球性的无线电导航定位、授时的多功能系统。它利用位于距地球2万多公里高的，由24颗人造wei星组成的wei星网，车辆油耗监控，向地球不断发射定位信号。地球上的任何一个GPS接收机，只要接收到三颗以上的wei星发出的信号，瞬间就可以解算出被测载体

的运动状态，如经度、纬度、高度、时间、速度、航向等。淄博快信物联车辆智能管理终端为您的企业把好成本关，让您提高工作效率，安枕无忧做生意，开开心心赚大钱。GPS的定位误差在10米之内，这使得管理中心能够比较准确的了解车辆的位置。

gps车辆监控组成一：GPRS移动通信网络 公众移动通信网络---GPRS移动通信网是本系统的数据传输媒介，车辆的定位数据以及行驶状态数据通过移动通信网络传输到调度管理中心。之所以选择公众移动通信网，主要是因为它具有覆盖面广、费用低等特点，非常适合车辆定位数据的传输。国内有两大移动通信网络，即GPRS通信网和CDMA通信网（也可以称为手机网络），大车油耗监控，中国移动公司主要经营GPRS网，中国联通经营GPRS网和CDMA网。本系统采用移动通信网络的数据通道进行数据的传输，具体的协议方式为中国移动的信息协议和GPRS协议，以及中国联通的信息和CDMA1X数据协议，这几种方式系统都可以支持。公众移动通信网络的数据传输速度快，而且可靠性高，为监控系统的数据交换提供了非常理想的平台。快信物联油管家(图)-大车油耗监控-油耗监控由山东快信物联科技有限公司提供。淄博车辆管理北斗/gps定位，实时查看，轨迹回放，远程断油，油耗控制。“油管家,油控宝,管油宝,北斗定位,gps油耗监控,管车宝”就选山东快信物联科技有限公司（[www.wl966.com](http://www.wl966.com)），公司位于：山东省淄博市张店区新村西路西首，多年来，快信物联油管家坚持为客户提供好的服务，联系人：郭超。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。快信物联油管家期待成为您的长期合作伙伴！