

定位监控车载GPS系统 讯谷GPS

产品名称	定位监控车载GPS系统 讯谷GPS
公司名称	北京讯谷科技发展有限公司
价格	500.00/台
规格参数	品牌:讯谷GPS 型号:XUNGU100 用途:定位监控防盗报警
公司地址	北京市海淀区三才堂水清木华园5号楼3门102室住宅
联系电话	86 010 82641792 13391668769

产品详情

品牌	讯谷GPS	型号	XUNGU100
用途	定位监控防盗报警		

产品的基本功能

1. 定位功能：gps全天24小时定位，车辆位置、速度、运行方向等信息，并确定车辆所处的精确位置在15米内。
2. 实时跟踪：在车辆静止或运动状态中系统可对选定的任意车辆设置跟踪，并存储行驶路线。
3. 报警功能：
 - (1) 应急报警：当车辆被劫时，车主能够在隐蔽状态下触动车内的报警开关，并发出报警信号，以红色警示提醒值班人员该车遇险。
 - (2) 超速报警：对特殊使用车辆可设置限制速度，一旦超过限速设置，车载终端会向用户监管中心自动报警，车上会有声音提示，监管中心人员也会提示该车超速。
 - (3) 越界报警：用户监管中心可对车辆的行车线路、区域进行设置，当车辆行驶线路、区域超出所设定的界线时，监管中心会自动显示报警。
 - (4) 节点设置：调度中心在电子地图上设定执行任务车辆的目的地（如厂家、油库等），当车辆到达和离开时，车载终端会自动向监控调度中心返回信息。

4. 强制熄火：当车辆被劫被时，监控中心在确认车辆遇险或被盗后，根据当时情况对报警车辆可采取切断油路或电路等相应措施使车辆在行驶中强制熄火，迫使车辆停止，控制车辆。

5. 车辆轨迹回放：系统用户监管中心以电子地图为背景显示车辆动态、静态与轨迹，管理人员对被监管车辆实施全图监视、局部监视、跟踪监视。系统管理平台设置有各类动态和静态信息数据库，数据资料长期保存，可选定车辆、地图、时间段、回放速度，进行行驶轨迹回放。

选配功能：

1. 油箱油耗监测：根据油料传感器采集上传的数据，时时监控车辆油料的增加和损耗，统计单辆车在预定时间内的行驶数据，如总行驶里程、车辆参考耗油数量、行车率、行车时间等，并按照预定时间间隔列出车辆行驶明细记录，报表可以直接打印或输出生成excel文件。

2. 带led屏：车载终端留有rs232串口，与led屏连接，实现远程信息的即时发布。可发布公共信息和商业信息。通过信息发布平台，gps运营商实时发布的信息显示在出租车的led屏幕上。并可根据用户需求定制信息发布的范围和时间，拥有极大的灵活性，由于出租车分布在城市各个区域，该形式拥有广泛的受众群体，有很好的广告效果。使每一辆出租车成为城市中的移动信息发布平台。

3带有摄像头：可以对事发最后状态摄像存储。车内安装一个摄像头，通常人上下车就拍一张照片存储在本地gps设备中。一旦有报警马上发送拍下来的照片给后台，以协助公安部门寻找嫌犯。设备保存5-6张（可以根据需要增加存贮容量）左右的照片，并且远程可以通过具体时间段进行查询、并将符合条件的照片上传。这样对犯罪嫌疑人的威慑加强，从而提高司机的人身安全性，对公安的事后破案也有帮助。

4货车卸载提示：系统用户监管的货运车辆在未经许可的区域内打开车箱进行卸载时，车载终端会自动向监控中心发送信息，在监控中心有报警提示。

5. 监听通话：系统可配置车载电话，与移动电话、固定电话进行语音通话，并由用户监管中心进行限定设置，限定为集团内电话或特定电话通话。也可利用外接麦克、喇叭等设为免提通话。在用户提供授权号码时，监控中心可以监听并对授权的号码进行通话。方便快捷的对车辆进行调派和监管。

6. 联接lcd屏：可以进行文字传输。系统运用短信息收发信令，由用户系统与车载设备进行双向中文短信息通信，每屏幕信息为160个字。用户系统通过短信息指令对车载设备下达查询、调度、电招、管理等命令，车载设备可按预先设置的信息应答，也可用中英文输入法编辑短信。也可与移动电话、固定电话进行语音通话，并可由用户监管中心进行限定设置，限定为集团内电话或特定电话通话。

7. 自身供电功能：车载设备由车内蓄电池供电，一旦切断供电，无法继续向中心发送信息会。而车载设备具有自备电源，当外供电源中断后，设备会自动启用自备电池，可供设备工作2小时。

8.温度监控：对食品冷藏运输车辆，冷库储存等进行温度监控，在人员不到现场的情况下，gps终端可以通过对温度传感器采集到的数据进行分析上传，远程时时监测被监控物温度是否在正常，在超出设定的温度范围时自动向监控中心发出报警。可以节省大量的人力和物力。

