

# GPS 车载监控管理终端

## 使用说明书

版权所有 侵权必究

版本 1.0 修改时间 2011-12

## 一、概述

本产品是具有卫星定位、手机查车、车辆实时报警、历史行驶轨迹回放及报表分析等功能,可对行驶车辆进行远程监控的车载监控管理终端。

本 GPS 车载监控管理终端,提高了对车辆的有效管理,可掌握实时位置、行驶速度、里程信息,对车辆状况进行控制,获得车辆安全信息。对道路安全运输,预防道路交通事故发生,提高安全管理水平,落实科技兴安战略起到决定性作用。

通过“全国首家实现手机地图查车”功能以及“首创手机地图监控”功能,有

效帮助企业对车辆的全过程进行跟踪与监控，方便管理，切实提高工作效率，避免了管理盲点。

登录网站 [www.gps24h.com](http://www.gps24h.com) ，“客户中心-下载中心-说明书下载”可下载对应型号的说明书，获取详细的功能介绍。

## 二、基本功能介绍

经典系列（T80-1、T80C、T80-2、T81、T82）和护航系列（E68、E68C、E78、E88）的基本功能有手机地图查车、卫星定位、电子围栏、断油断电、行驶轨迹回放、盲区保存、超速报警、报表分析、

断电临时供电功能（备用电池）等。

### **（1）手机地图查车**

具有电子地图和动态显示功能，随时随地通过手机上网查看车辆状态。

### **（2）全球卫星定位**

通过 GPS、GPRS、GIS 实现实时定位，可查询到车辆的当前状态、行驶速度、方向、时间和位置等。

### **（3）远程断油控制**

在特殊情况下（如车辆被劫持或被盗等），监控中心可视具体情况对车辆进行远程断油或恢复油路操作。

### **（4）历史轨迹的保存、回放**

监控中心将自动记录被监控车辆的行驶轨迹，包括位置、时间、速度、经纬度和状态等。

### **(5) 盲区保存 (48 小时)**

车辆行驶中途径无通讯信号的地方时，系统会自动保存和回传车辆的行驶轨迹，以保证数据或历史轨迹的完整性。

### **(6) 超速报警**

当车辆速度超过预先设置的速度值时，监控中心立即收到超速报警信息，持续超过 5 分钟后会再次收到报警信息。

### **(7) 区域报警 (电子围栏)**

当车辆驶入或驶出设置的监控区域

时，监控中心立即收到相关报警信息。

### **(8) 里程统计**

监控后台可查询车辆在某个时间段内所走过的里程数及总里程数，并可按日或按月导出里程统计表。

### **(9) 权限管理**

可依客户要求设置不同的监控权限，进行权限角色管理，实现分级监控管理车辆，避免无关人员查看其他车辆信息。

### **(10) 报表统计**

监控后台可提供报警、持续超速、车辆分布及当前状态、行驶状态和里程统计等数据报表，供用户随时查看相关记录。

## **(11) 地图查询**

提供全国、广东省及主要城市的电子矢量地图，具有动态标注、分层显示等功能，可查询搜索自动定位。

## **(12) 地图测距**

可在地图上测出车辆行驶的距离或偏离某目标的距离，也可测量地图上任意两点间距离。

## **三、扩展功能介绍**

### **(1) 紧急报警**

当遇意外事故时，司机在 15 秒内连续按动 2 次安装在隐蔽处的紧急报警按

钮，终端则向监控中心发出报警信息。

## **(2) 防拆功能 (T80-2)**

即使终端机被非法拆除，他人也无法启动车辆，时刻保障车辆安全。

## **(3) 油量监控**

**(T82、E68、E68C、E78、E88)**

根据车辆油量变化记录，对油量进行控制。设置监控后台油量变化间隔参数(%)，24小时掌控油耗情况，自动报警异常情况，防止公共资源的浪费与流失。

## **(4) 照相功能**

**(T81、T82、E68、E68C、E78、E88)**

可通过摄像头进行抓拍，逆向索取图

片，记录关键时刻。

### **(5) 车辆监听 (E68、E68C、E78、E88)**

车主手机设置成功后，可随时拨打终端号码监听车内情况，无响铃。同步向已设置的报警号码发送紧急求救报警短信。

### **(6) 免提语音功能**

#### **(E68、E68C、E78、E88)**

司机可通过按下呼叫键接听任意号码并通话（具有监听功能的车主号码、报警求助号码除外），也可以进行一键呼叫，主动拨打指定电话号码进行免提通话。

### **(7) 通话手柄 (E68、E68C、E78)**

司机可接听或拨打电话，并查看与回

复监控中心下发的调度信息。通话手柄能查询打出/打入电话号码和重拨电话。

### **(8) LCD 调度屏 (E68、E68C、E78)**

司机可通过 LCD 调度屏查看车辆当前位置及状态，接受并查看调度信息。

### **(9) LED 广告屏 (E68、E68C、E78)**

GPS 设备外接 LED 广告屏，可进行实时户外广告播放及发布、内容滚动显示。

### **(10) 语音报读 (E78、E88)**

以语音方式向车内报读文字信息，让司机及时收到信息，做出反应。不影响和分散司机的注意力，提高了行车安全性。

### **(11) 导航仪功能 (E88)**

具有 GPS 导航、音频播放、视频播放、图片浏览、电子文档浏览、接听拨打电话、收发短信等功能。

#### 四、接线图

登录网站 [www.gps24h.com](http://www.gps24h.com) ，“客户中心-下载中心-操作手册”可下载对应型号的安装接线图，获取详细信息。

## 五、包装清单

### 标配:

1. 车载终端一台（内置锂电池）
2. GPS 天线一条
3. GSM/CDMA 天线一条
4. 电源线一条
5. 继电器一个  
(T81、T82、E68、E68C、E78、E88)
5. 呼叫按钮一个  
(E68、E68C、E78、E88)
6. 监听咪头一个  
(E68、E68C、E78、E88)
9. 喇叭一个 (E68、E68C、E78)

10. 4P 检测线一条

(E68、E68C、E78、E88)

11. 导航仪一个 (E88)

**选配:**

1. 报警按钮一个

2. 图像采集器

(T81、T82、E68、E68C、E78、E88)

3. 摄像头

(T81、T82、E68、E68C、E78、E88)

4. 通话手柄 (E68、E68C、E78)

5. LCD 调度屏 (E68、E68C、E78)

## 六、售后服务

三包有效期为 1 年

1. 自购买之日起 7 天内，主机和配件出现“三包性能故障”，可无条件退货。
2. 自购买之日起 30 天内，主机和配件出现“三包性能故障”，可免费更换。
3. 自购买之日起 1 年内，主机出现“三包性能故障”，整机可免费保修。其他故障如需维修，仅收取成本费。
4. 退换货时，以产品外观应未受损坏且不影响二次销售为前提方可受理。
5. 本售后服务及三包条款仅适用于中国大陆地区。

可沿虚线将产品保修卡撕下

## 行驶车辆管理专家 产品保修卡

三包有效期为 1 年 用户保存

本卡作为三包凭证的依据，请您务必保管好，并在进行售后服务时出示和提供。相关三包条款见《使用说明书》13 页第六点“售后服务”。

用户名称：\_\_\_\_\_ 产品名称【型号】：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_ 购买日期：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_ 经销商电话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_ 经销商盖章：\_\_\_\_\_

可沿虚线将产品保修卡撕下

## 行驶车辆管理专家 产品保修卡

三包有效期为 1 年 用户保存

维修编号	送修日期	设备问题	设备编号	维修盖章

备注：“送修日期”、“设备问题”栏由用户填写，其他栏由厂家填写。