

# S5E 设备使用简介

注意：安装设备应将车辆停在开阔的环境下，避免在车库地下室等信号盲区的地方

## 第一步：检查配件

拿到设备后，先检查配件是否齐全：主机、主机盖子、电源线、魔术贴、SIM 卡（选配）

注意：如果厂家没有配备 SIM 卡，则需要先装上 SIM 卡（小卡）



图 1



图 2

## 第二步：接电源线

参考如下接线图（图 3），先将电源线图 4 接到车辆或其它目标供电系统上。

注意：设备工作电压范围为 直流 9 到 90V。

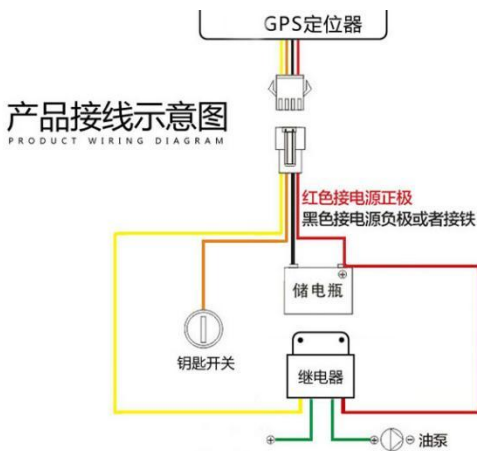


图 3



图 4

## 第三步：给设备供电

如下图 4 将设备的电源接头和已经接通车辆供电系统的电源线接通接通，如图 5 所示



图 4



图 5

接通电源后，建议：开阔环境下行驶一段路程，便于观察设备上线及定位情况。

主要观察是否上线，定位是否正常？注意：设备必须能卫星定位才算定位正常

**上线：**设备上线时间和当前北京时间一致，则说明上线正常。

**定位：**可根据平台设备图标原色判断

蓝色：卫星定位且行驶状态（正常）

绿色：卫星定位且静止状态（正常）

橙色：WiFi 定位或基站定位

黑色：未定位



#### 第四步：测试断电报警功能

首先：将设备主机和电源线断开（接头拔掉即可）

其次：如下图 6 所示，将备电开关（方形区域内）向左拨动，备电开关打开后，设备指示灯会亮起如图 7 所示



图 6



图 7

打开备电开关后，指示灯亮起，设备通常会正常上线且提示“断电报警”，如下图 8 所示  
此时断电报警功能正常，可以关掉备电开关（向右拨动）



图 8

## 第五步：装车

注意：第四步断电报警测试完成后，必须要关闭备电开关

将设备重新接到电源线上，设备正常工作（指示灯亮起），然后再次打开备电开关，并盖上盖子，然后寻找合适位置将设备固定好，至此装车完成。

### 注意事项：

- 1) 用户安装设备前请仔细阅读本说明书。
- 2) 安装前请先插入 SIM 卡，SIM 卡为支持 2G/3G/4G 网络的卡，卡要未设置密码。
- 3) 本设备工作电压为 9V-90V，请在工作电压范围内使用。
- 4) 请先确认所有设备和连接线连接正确后再接主机电源。切勿在主机通电的情况下安装或拆卸设备。如发现有遗漏线或误接，请先切断电源，否则容易损坏设备。
- 5) 请勿在通电情况下拆装 SIM 卡，应先切断供电再拆装 SIM 卡。
- 6) 尽量避免在周围都是金属覆盖的地方或高温、潮湿的地方安装。
- 7) 安装时候应确保盖子一面朝上，且避免金属覆盖的环境。

### LED 指示灯状态说明



电源指示灯状态 黄灯-Q3 常亮 表示 供电正常（外电或备电）

信号指示灯状态 黄灯-Q23

灯状态	含义
快闪	正常收发数据中
常亮	连接到服务器、且定位成功
亮 5 秒灭 1 秒	连接到服务器，但未定位
亮 3 秒灭 1 秒	联网成功，未连接到服务器、未定位
亮 3 秒灭 3 秒	联网成功，未连接到服务器、已定位
亮 1 秒灭 3 秒	联网失败，已定位
亮 1 秒灭 1 秒	联网失败，未定位