

电动车追踪器流量卡-电动车定位器物联网流量卡- 电动车追踪器小流量卡

产品名称	电动车追踪器流量卡-电动车定位器物联网流量卡-电动车追踪器小流量卡
公司名称	深圳市零川科技有限公司
价格	2.00/张
规格参数	零川科技:00 gps01:5*6 广东:深圳
公司地址	宝安区西乡街道银田工业园B15栋508
联系电话	15999559740 18819027363

产品详情

电动车追踪器流量卡

物联网流量卡是三大运营商（移动、联通、电信）基于物联网专网，面向物联网设备用户提供的移动通信接入业务。采用三网专用（11位或13位）号段，通过专用网元设备支持无线数据和语音等基础

通信服务，可广泛应用于移动传媒、监控和监测、**健康、车联网、可穿戴设备、智能表具、无线****等

诸多领域。深圳市零川科技具有多年的物联网卡销售服务经验，专业的销售顾问, 方案解决团队；7*24小

时的售后服务；专业的物联网管理系统，优势的全国运营商资源。凭借专业的技术，高端的品质，诚信

的经营和不断创新的精神获得多家企业及用户指定通信服务保障商。

物联网流量卡目前主要有两种类型：一种是通过焊接的贴片卡，第二种就是传统的插拔式SIM卡。

电动车追踪器分两种

1、必须购买电动车专用的。

2、GPS**有两种。一种是单纯的GPS定位，这种只有在露天的地方才能定位。一种是GPS定位+GPRS定位（手机信号基站定位），这种在有手机信号的地方都可以定位。

两种价钱不同，可以根据需要进行采购。

电动车追踪器流量卡。

要能定位和跟踪GPS**，必须使用流量来传输数据。所以还需要采购一张追踪器专用流量卡，该卡必须开通数据流量。一般情况下在采购GPS时同时采购物联网流量卡比较划算，这样的流量卡每月只需5元的30M数据流量，再没有其它费用了。

1. 拆开电动车。

GPS需要安装在隐蔽没有铁件遮挡的地方，同时需要接电瓶的电源和电锁的电。所以一般要把前车架挡板、座椅拆下。

2. 测量确认电动车电锁ACC线。

电锁有两根线，一进一出，一般黄色线就是ACC线。

可以用万用表测量ACC的电压进行确认。方法是：黑笔接电瓶负极，红笔接电锁的黄色线。当钥匙打到“OFF”挡时，ACC无电压；当钥匙打到“ON”挡时，ACC有电压，且等于电动车电瓶总电压。

3. 布线和接线。

先定好GPS安装位置，再布线（走线）。

GPS的黄色线（Relay）是备用线，不用接。

GPS的橙色线（ACC）接电锁的ACC线。

GPS的黑色线（-）接电瓶的负极。

GPS的红色线（+）接电瓶的正极。

4. 安装电动车追踪器流量卡

把追踪器流量卡插入GPS***，并用盖子盖好，拧紧盖子螺丝钉。手机插到GPS***后，***就自动开机了。

（内置无电池的***除外）

**用电工胶带包好盖子部位防水。

同时用电工胶带封住GPS***的指示灯，以防GPS***夜晚工作时窃贼发现。

5. 固定GPS***和线束。

把GPS***接到GPS线上。

固定GPS***时，GPS***的指示灯必须向上。

线束要扎好，以防磨损。

6. 安装电动车的挡板和座椅。

把所拆开的挡板、座椅按原样装回。

这样GPS就安装好了。

用电脑或手机打开定位跟踪网络平台，登录后就可以看到电动车的定位地图和位置了。电动车追踪器流量卡-电动车定位物联网卡-电动车追踪器5.6贴片卡