

## 智能人员物品跟踪器

- 体积小、紧凑型、重量轻、无线设备
- 电池耐力超持久
- 快速、精准定位
- 可透过移动应用进行追踪
- 3G或GSM / GPRS 网络





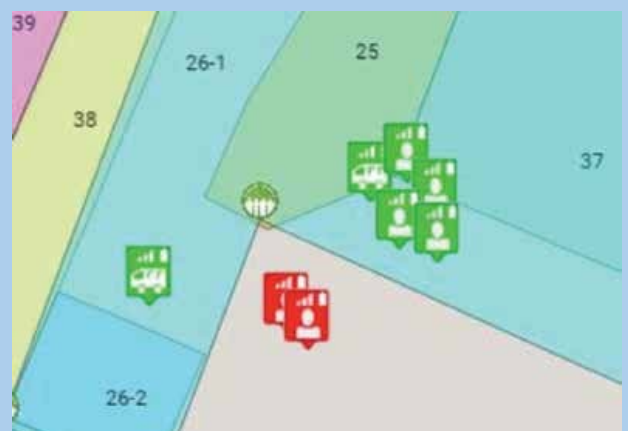
## 操作原理

AgilFence®智能人员物品跟踪器能够周期性提取（可编程调整）提取资产或用户的GPS（全球定位系统）位置信息，并通过3G/GPRS（如无GPRS网络，则可通过简讯模式）将位置、状态等更新信息发送至作为基站的指定电脑。除此之外，用户也可同时通过该台电脑或手机应用查看所追踪到的信息。



## 追踪信息

- GPS（全球定位系统）位置信息
- 电池电量
- 地理围栏入侵警告
- 速度



## 配置

用户也可以根据操作需要，使用电脑作为移动基站或移动应用配置追踪器。



### 可配置的参数

- 报告率
- 操作时间 (用户可定义开启、关闭时间)
- 设置地理围栏区域
- 智能电源管理
- 设置SIM卡用户APN (国际覆盖范围)

### 多边形地理围栏参数

- 可通过移动应用创建任何形状的地理围栏参数
- 用户可在追踪器进出定义的周边时获取警报

### 多组服务器与客户端

- 用户可以将多个追踪器组成多个小组，并分配给不同的服务器
- 不同的服务器可以对其管辖的追踪器进行监控和配置

## 其它附件选项

- 基于远程应用的卫星通信
- 室内定位
- 可配置为无线路由器，用以连接外置传感器



## 规格

物理参数	PAT 200
尺寸(长x宽x高)	90 mm x 58 mm x 18 mm (3.54" x 2.28" x 0.7")
重量	103 g (0.23 lb)
供电	内部可充电电池或者外部5V电池
电池寿命	12小时(每4秒更新频率)
防护等级	IP67
操作温度	-20°C 至 60°C (-4°F 至 140°F)
网路	3G
紧急呼叫/ 求救功能	支持

### 技术

- 可通过GPS(全球定位系统)进行定位
- 智能电源管理、电池耐力超
- 一分钟内完成快速、准确GPS定位
- 可与任何国际电信用户对接、配
- 3G/GPRS通讯与简讯备份

### 应用

- 人员与物品追踪
- 工人位置定位、安全管
- 安保人员、访客追踪
- 探险者定位器
- 禁区控制
- 舰船管理