

智能定位终端

该定位终端基于卫星定位、蓝牙和低功耗广域网技术，支持室内和室外定位。可用于资产管理、电动自行车的定位防盗，亦可用于车辆、人的定位。本产品价格低、待机时间长、无网络使用费用。



主要特点

- 支持室内和室外定位
- 支持智能行为分析
- 支持移动和跌落报警
- 支持移除报警
- 支持电子围栏
- 最长 6 个月待机时间
- 支持挂绳
- 支持 RFID

室外定位	北斗 /GPS，最高精度 2.5 米
室内定位	蓝牙，精度 1~3 米
通信协议	LoRaWan1.1
支持频段	EU863-870, EU433, US902-928, CN470-510, AU915-928, AS920-923, AS923-925, CLAA
灵敏度	-142.5dBm@SF12 300bps
供电方式	800mAh 可充电锂电池
待机时间	最大 6 个月
工作电流	20μA~139mA
工作温度	-10~+70℃
存储温度	-40~+85℃
工作湿度	5%~95%
外形尺寸	60*60*15mm
充电方式	直流 5V
传输距离	市区 >1 公里
防水等级	IP65
应用场景	资产管理、人员定位、人员智能行为分析
蜂鸣器	支持
跌落报警	支持
工作状态分析	支持
安全帽佩戴监测	支持