



## 产品描述

信标采用最新的低功耗 LTE 技术和先进的处理和 IoT 设计。支持窄带物联网 (NB-IoT) 和增强型机器类型通信 (eMTC/LTE-M)。信标可以直接与云通信，无需任何中间设备。信标将物联网技术 (NB-IoT、eMTC/LTE-M)、BLE 和实时 GPS 技术结合在一起，使 LTE 信标可以在室内和室外工作，广泛应用于物流、冷链、医疗保健、护理等领域。

## 产品特点

- ✓ 支持 NB-IoT & eMTC (LTE-M)
- ✓ IP67 防水等级
- ✓ GPS 实时跟踪
- ✓ 可作为网关或者 BLE 信标工作
- ✓ HTTPS 或 AES UDP 数据安全
- ✓ 大容量电池，8500mAh
- ✓ 支持扩展各种传感器

## 技术参数

尺寸	90×50×42mm
材料	工业塑料
颜色	黑色
重量	214g(包含电池)
电池	ER26500 8500mAh
电池寿命	5年 (基于每小时向云端上传数据)
防水等级	IP67
LTE网络	eMTC (LTE-M, CAT-M2) NB-IoT (CAT-M1)
BLE版本	BLE4.0/BLE5.0
BLE距离	100米-开阔空间
上传协议	HTTP/HTTPS/AES UDP
OTA	支持
按键	内置按键
传感器	支持选配(温湿度, 加速度传感器)
工作温度	-40° C~70° C
附件	背胶或螺钉

## 应用场合

- ✓ 传感器读/接收器
- ✓ 资产追踪
- ✓ 访问控制管理
- ✓ 广告促销
- ✓ 室内位置和位置
- ✓ 人物追踪
- ✓ 物联网相关
- ✓ 主动射频识别