

## 产品特点:

- ◇ 交流供电, 无须更换电池
- ◇ 兼容 iOS 和 Android
- ◇ 极快的响应速度
- ◇ 低功耗工作模式
- ◇ 采用蓝牙 4.0 BLE 技术
- ◇ 信号稳定, 不随电压变化
- ◇ 可全年全时连续工作
- ◇ 插头式安装, 施工简便



## 技术参数:

指标	参数
外形尺寸	57mm × 30mm × 21mm
工作电压	200~240V AC 50/60Hz
功耗	0.1W
发射功率	+0dBm (1mW)
重量	20g
环境温度	0°C~45°C
环境湿度	0%~93% RH
防护等级	IP40
插头标准	国标
信号发射间隔	100mS

## 操作说明:

将本机直接插到电压合适的电源插座, 自动开始工作, 无需配置, 无电源开关。

## 注意事项:

- 当使用 iOS 系统下的软件测试时, 需要先将本机 UUID 添加到软件中, 否则软件不能识别。Android 系统下的测试软件无此约束。
- iOS 操作系统版本要求 iOS7.0 以上, android 操作系统版本要求 4.3 以上。
- 该设备订货时有两款不同的固件程序可供选择, 默认供货是固定工作参数的固件, 所有参数在订货时交给我们写入, 用户不可以修改, 稳定性和安全性高。另一款固件是可配置的, 用户可以通过蓝牙接口自由修改 UUID、Major 和 Minor 参数, 使用灵活, 缺点是容易被恶意修改, 且在大规模实施过程中容易错误的配置。

**声明:**

我公司保留对本规格书的所有权，未经我公司书面许可不得传播，更不得将其用于出版及广告用途。

我公司保留对本规格书进行修订，而不事先通知用户的权利。

我们已经尽最大努力排查本规格书中疏漏之处，但仍难免在排版、拷贝过程中发生错误，对规格书勘误之处请读者见谅。