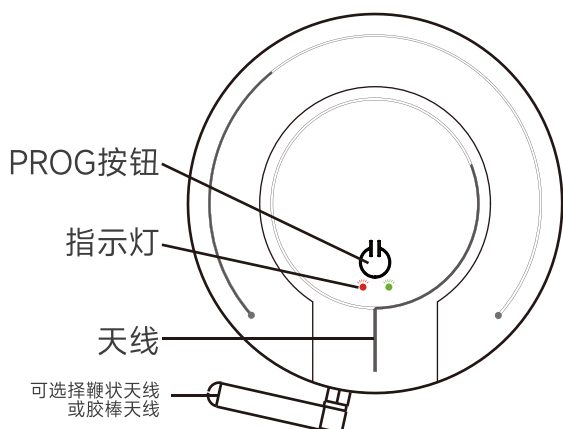


# ENG-KNX EnOcean-KNX网关 使用说明书



## EnOcean-KNX网关



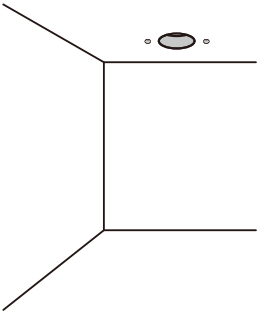
- 用于建立EnOcean传感器、调光器、执行器和KNX系统之间双向通讯的网关设备。
- 含吸顶式安装，无线信号覆盖大
- 支持32个EnOcean设备通道，每个通道最多5个相同的EnOcean设备
- 采用ETS配置软件进行KNX配置
- 内置WEB页面快速简单的配置EnOcean设备

### 基本特性

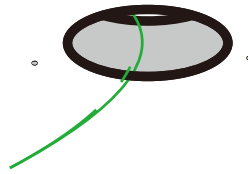
供电方式	DC 12V
功能	支持EnOcean协议与KNX/EIB协议互换 内置配置页面，无需外置配置软件
支持协议	无线协议：EnOcean标准 ISO/IEC 14543-3-1X 有线协议：KNX/EIB
按键	一个按钮，两个指示灯
通讯接口	标准RJ45网络接口 X 1，KNX双绞线接口
尺寸	φ120mm X 33mm
无线频率	868.3MHz
调制方式	FSK
接收距离	室内约20米，室外约80米
接收灵敏度	-102dBm
无线发射功率	5mW
工作温度	-5°-45°C
工作湿度	10%-90%RH
IP防护等级	IP20
安规	EN50090-2-2、EN61000-6-2、EN61000-6-3

## 安装方式

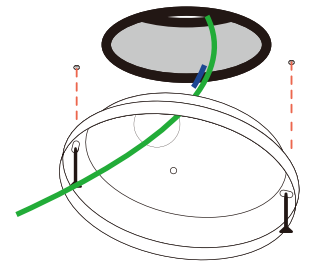
1. 吊顶开孔



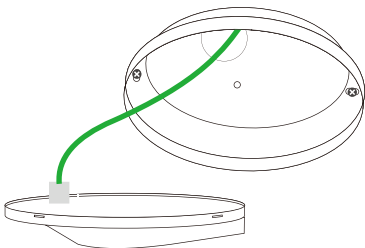
2. 将电源线和以太网线  
拉出吊顶



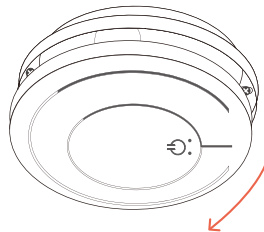
3. 用自攻螺丝将上盖与  
吊顶固定



4. 将电源线和以太网线  
连接下盖主板



5. 下盖顺时针旋转与  
上盖固定



6. 电源指示灯亮起表示  
工作正常，无需其它操作

