

认识领普门铃

1.G6门铃套装主体包含发射器、接收器两部分：

发射器
接收器

- 发射器采用自发电按压发电技术发射无线信号，无需电池，环保免维护；
- 接收器采用电源插座直插，即插即用，接收发射器发出的无线信号响铃；
- 接收器具备Wi-Fi和射频连接，除作响铃外，可作为智能网关使用。

2.套装包含的其他配件如下：

- 请按门铃提示贴x1
- 说明书x1

下载智能生活App

本产品已接入涂鸦平台，请在AppStore或者安卓各大应用市场搜索“智能生活”App，或扫描下方二维码下载安装App；

(智能生活App下载)

接收器(网关)安装与配网

①打开包装取出接收器，将接收器插到电源插座上，接通电源。
②首次上电黄色LED默认为快闪状态，此时可打开智能生活APP，自动发现快速添加设备；若未能自动发现设备，则可以长按音量键10秒，黄色LED常亮后慢闪。可在智能生活APP中手动添加设备。

③打开智能生活APP，点击首页上方+号，点击快速添加设备，扫描到“领普G6门铃(网关版)”，点击添加即可完成设备配网。

注意：作为网关使用时，请将接收器调整到房间合适的位置以确保信号范围能够覆盖各子设备。

发射器配对

套装默认接收器已经和发射器配对，可以直接作为门铃使用无需配置，如果选配多个发射器，请按以下步骤操作：

- ①在智能生活APP中，进入领普G6门铃主页，点击“配件”按钮，然后点击“快速添加”按钮。
- ②按下需要配对的发射器按键3次，然后提示“添加成功”，添加成功后，主界面会增加一个“领普自发电按键”子设备图标。

③添加成功后，按压发射器，接收器会响铃。

注意：领普G6门铃网关支持多种型号发射器，多键发射器的每个按键需要单独配对。

发射器安装

安装方式：

①将门铃发射器背面的双面胶撕掉。
②撕掉双面胶之后，贴在墙面。

App功能设置

1.在门铃APP主页中，您可以设置门铃响铃模式，点击展开“常用功能”按钮可以设置门铃响铃的音量、铃声。

2.门铃模式：
● 当设置为“正常”时，所有发射器默认都会响铃；
● 当设置为“免打扰”时，所有发射器按压均不会响铃；
● “正常”模式下，您也可以在自发电按键设备快捷菜单中设置某个设备单独不响铃。

App功能设置

3.APP通知：
● 自发电按钮按下且响铃时，手机APP默认会弹出通知，如需关闭某个按钮的APP通知，请将该自发电按键铃模式设置为静音。
● 您也可以在APP->设置->APP消息通知中设置启用或关闭全部通知或者设置免打扰时段。

App功能设置

4.智能场景：
在自发电按键设备页面，可以为该按键配置智能场景功能。

网关功能

1.除了门铃响铃的功能外，同时具备网关功能，支持领普射频子设备(CC433协议)通过网关联网，以实现远程控制、语音控制、以及自动化场景配置等功能，领普也会通过设备OTA的方式支持后续新设备，请保持设备固件为最新版本。

2.目前支持的子设备型号如下：

- (1) 领普自发电开关 (G系列发射器/K系列开关)
- (2) 领普零火墙壁开关 (Q1)
- (3) 领普单火墙壁开关 (Q3S)
- (4) 领普单路接收器 (R3-WG)
- (5) 领普多路接收器 (RX-4/RX-4A)

3.网关配对子设备，先设置网关进入配对模式，再按需要配对领普射频子设备按键3次即可完成配对。网关进入配对模式方法有两种：

- (1)通过APP“配件”快速添加设备
- (2)长按音乐(图标)键3秒到蓝色LED灯闪烁

4.子设备的使用说明请参考各子设备的说明书。

设备参数

发射器

产品型号：K5
尺寸：Φ67mm×19mm(不含双面胶)
重量：43g
频率：433.92MHz
距离：50M(室外空旷地)
发射功率：10dBm
操作力：约700g

接收器

产品型号：G6-TY
尺寸：Φ68mm×31mm(不含插头)
重量：77g
输入：110-240V AC~50/60Hz
主机插头：国标两插
待机功率：1W
额定功率(响铃时最大功率)：2W

指示灯状态说明

①	WiFi SAMRT配网状态	橙色LED快闪，亮0.1S 灭0.2S
②	WiFi AP配网状态	橙色LED慢闪，亮1.5S 灭1.5S
③	WiFi连接中	蓝色LED快闪，亮0.1S 灭0.2S 掉线3min后关闭指示灯闪烁
④	WiFi 已连接路由器	指示灯不闪烁
⑤	WiFi关闭	指示灯不闪烁
⑥	升级	橙色LED慢闪，亮0.2S 灭0.8S
⑦	学习状态	蓝色LED慢闪，亮0.5s 灭0.5s

产品有害物质名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
外壳组件	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
PCBA组件	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>				

本表格依据: SJ/T11364的规定编制。
O:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T26572规定的限量要求以下。
X:表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T26572规定的限量要求。

该产品所标环保使用期限是指在按照产品说明正常使用的条件下，产品含有的有害物质或元素不会泄露或突变年限。

无线法规申明

433MHz无线模块
根据《中华人民共和国无线电管理条例》，本产品归属于微功率短距离无线电发射设备，申明如下。

(一)符合“微功率短距离无线电发射设备目录和技术要求”的具体条款和使用场景，采用的天线类型和性能，控制、调整及开关等使用方法；
(二)不得擅自改变使用场景或使用条件、扩大发射频率范围、加大发射功率(包括额外加装射频功率放大器)，不得擅自更改发射天线；
(三)不得对其他合法的无线电台(站)产生有害干扰，也不得提出免受有害干扰保护；
(四)应当承受辐射射频能量的工业、科学及医疗(ISM)应用设备的干扰或其他合法的无线电台(站)干扰；
(五)如对其他合法的无线电台(站)产生有害干扰时，应立即停止使用，并采取措施消除干扰后方可继续使用；
(六)在航空器内和依据法律法规、国家有关规定、标准划设的射电天文台、气象雷达站、卫星地球站(含测控、测距、接收、导航站)等军民用无线电台(站)、机场等的电磁环境保护区域内使用微功率设备，应当遵守电磁环境保护及相关行业主管部门的规定；
(七)应当在规定的温度范围和供电条件下使用。

售后服务

尊敬的用户：
感谢您选择领普自发电智能门铃，为了提升我们的服务水平以便我们更好的为您服务，请认真填写保修卡资料。

保修卡
公司或个人全称_____
通讯地址_____
电话_____
邮编_____
所购产品名称及型号_____
购买地址_____
购买日期_____

友情提示：
1.本产品享受两年免费保修，终身有偿维修，送修费客户自理。
2.如需保修，请提供有效的销售凭证，同时提供填写完整的保修卡。
3.因使用不当造成的损坏或者经由其他修理引起的损坏不在保修范围内。
4.未经本公司授权拆卸、改装、维修过的产品一律不在保修范围。

武汉领普科技有限公司
官网:www.linpotech.com
邮箱:service@linpotech.com
服务热线:400-888-6853
地址:武汉市江夏区藏龙岛科技园联享企业中心A栋1单元2楼
执行标准:GB 4706.1
领普科技提供售后支持

linptech

G6自发电无线门铃(网关版)说明书v1.1
G6-TY
(使用产品前请仔细阅读本说明书并妥善保管)