

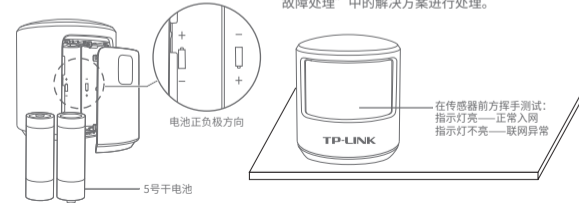
产品介绍

TP-LINK Zigbee人体感应传感器产品外观如下图。



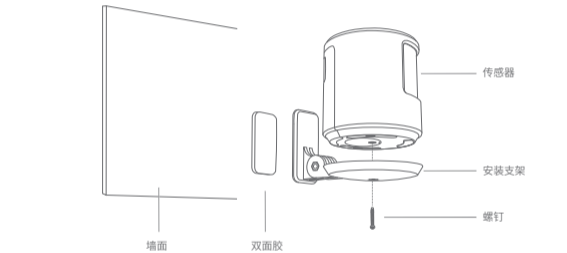
安装步骤——桌面安装

1. 打开后盖，装入2节5号电池，按照本说明书中“配置设备”步骤完成配置；
2. 在预定安装位置挥手测试，指示灯变亮则表明入网成功，完成安装。若入网失败，请参考“常见故障处理”中的解决方案进行处理。



安装步骤——贴墙安装

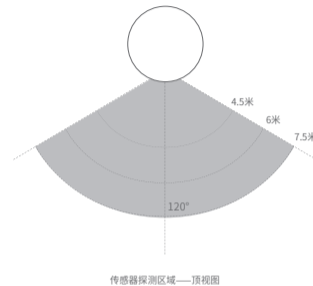
1. 同“桌面安装”第1、2步，装入电池并配置好设备，在预定安装位置测试传感器是否入网成功；
2. 确认设备入网成功后，装入安装支架并使用配送的螺钉固定，然后将双面胶粘贴至安装支架上，再将安装支架粘贴至墙面合适位置，适当按压固定。



⚠ 注意：

- 用错误型号电池更换会有爆炸危险。
- 务必按照说明处置用完的电池。
- 贴墙安装适用于瓷砖、金属板、木板等洁净、光滑、坚硬墙面。不推荐安装在粉墙、脆弱的玻璃、镜面等表面，以免造成脱落或表面破损。

- 双面胶两面粘性一致，使用时无需区分正反面。
- 传感器水平探测角度为120°，探测距离三档，别为4.5米、6米、7.5米，可在TP-LINK智能家居APP上进行调节，请根据实际使用环境调整摆放角度并选择合适的探测距离。

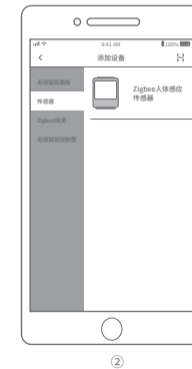


配置设备

在配置本设备前，请确认已经在TP-LINK智能家居APP中添加了Zigbee网关设备。
添加设备有两种方式，请您任选一种方式进行添加。

添加方式一

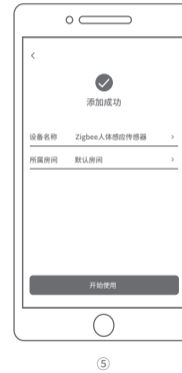
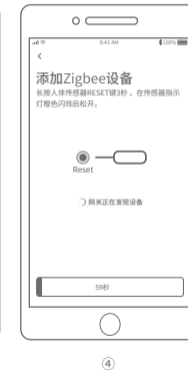
- ① 登陆TP-LINK智能家居APP，点击APP右上角“+”；
- ② 选择“传感器——Zigbee人体感应传感器”



③ 选择要加入的网关；

④ 长按传感器底部RESET按键3秒，在指示灯闪烁后松开；

⑤ 设备添加成功，可对设备名称和所属房间进行编辑。



快速安装指南

Zigbee 人体感应传感器

本指南中产品图片仅为示意，端口数量、位置等请以实际机型为准。



扫码关注TP-LINK商用网络
公众号，获取更多帮助



扫码下载
TP-LINK智能家居APP

物品清单：

- 一台人体感应传感器
- 一个安装支架
- 一条双面胶
- 螺钉
- 一本快速安装指南



问题2：传感器无法与Zigbee网络内其它设备联动

1. 请确认传感器已正常安装电池，且电量充足；
2. 请确认 Zigbee 智能网关、智能开关等其他智能家居设备已接入网络；
3. 传感器仅可联动TP-LINK或其他授权厂商的智能家居产品。

问题3：传感器无法感应人体移动

1. 请检查传感器探测方向是否有遮挡；
2. 请根据实际探测环境，调整传感器灵敏度。

注意事项

- 本产品需要搭配TP-LINK 智能Zigbee网关使用；
- 请勿将本产品贴近金属制品、电气产品等，否则可能影响无线信号；
- 本产品正常使用时，请勿放置在带有红外灯夜视功能的IPC或其他类似红外灯产品的1米范围以内，否则可能会影响照度判断；
- 本产品仅限室内使用，请勿在室外、潮湿、高温、低温及强磁场等环境下使用；
- 请勿将水或其它液体泼洒到本产品上；
- 请远离火炉、电磁炉、微波炉等物品。

常见故障处理

问题1：添加传感器失败

1. 请确认传感器已正常安装电池，且电量充足；
2. 请确认TP-LINK Zigbee智能网关已接入互联网。

普联技术有限公司

TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD.

地址：深圳市南山区深南路科技园工业厂房24栋南段1层、3-5层、28栋北段1-4层
公司网址：www.tp-link.com.cn
技术支持热线：400-8830-630
邮箱：fae@tp-link.com.cn
技术支持网址：http://service.tp-link.com.cn

声明

Copyright © 2020 普联技术有限公司版权所有，保留所有权利。
未经普联技术有限公司明确书面许可，任何单位或个人不得擅自仿制、复制、誊抄或译译本手册部分或全部内容，且不得以营利为目的进行任何方式（电子、影印、录制等）的传播。
TP-LINK 为普联技术有限公司注册商标。本手册提及的所有商标，由各自所有人拥有。本手册所提到的产品规格和资讯仅供参考，如有内容更新，恕不另行通知。除非有特殊约定，本手册仅作参考，所作陈述均不构成任何形式的担保。7103503397 REV1.0.1

保修说明

一、下列情况不属于免费维修范围，普联技术有限公司可提供有偿服务，敬请注意：

- 已经超出保换、保修期限；
- 未按使用说明要求安装、使用、维护、保管导致的产品故障或损坏；
- 擅自涂改、撕毁产品条形码；
- 未经普联技术有限公司许可，擅自改动本身固有的设置文件或擅自拆机修理；
- 意外因素或人为行为导致产品损坏，如输入不合适电压、高温、进水、机械破坏、摔坏、产品严重氧化或生锈等；
- 客户发回返修途中由于运输、装卸所导致的损坏；
- 因不可抗力如地震、火灾、水灾、雷击等导致的产品故障或损坏；
- 其他非产品本身设计、技术、制造、质量等问题而导致的故障或损坏。

二、技术支持和软件升级服务：

在您送修产品之前，请致电我公司技术支持热线：400-8830-630，以确认产品故障。
您也可以发送邮件至 fae@tp-link.com.cn 寻求技术支持。同时我们会在第一时间将研发出的各产品驱动程序、最新版本升级软件发布在我们的官方网站：www.tp-link.com.cn，方便您免费下载。

三、TP-LINK产品售后服务承诺：一年保修

更多详细资料请查询TP-LINK官方网站

特别说明：

- 外置电源保换期为1年，电池保换期为6个月，鼠标保换期为3个月。如因用户使用不当或意外因素，造成电源适配器或电池有明显的硬物损伤、裂痕、断脚、严重变形，电源线破损、断线、裸芯等现象则不予保换，用户可另行购买。
- 保修保换仅限于主机，包装及各类连线、软件产品、技术资料等附件不在保修保换范围内。无线外置天线及光纤头元器件保换期为3个月。

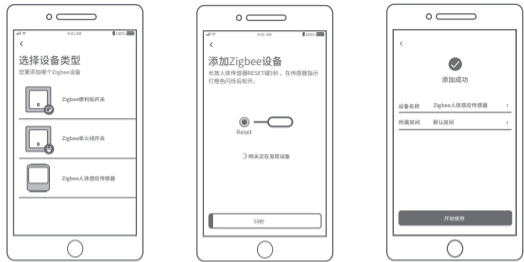
- 若产品购买后的15天内出现设备性能问题，且外观无划伤，可直接更换新产品。在免费保换期间，产品须经过普联技术有限公司检测，确认故障后，将更换同一型号或与该产品性能相当的返修良品，更换下来的瑕疵产品归普联技术有限公司所有；无故障产品，将原样退回。
- 在我们的服务机构为您服务时，请您带好相应的发票和产品保修卡；如您不能出示以上证明，该产品的免费保修期将自其生产日期开始计算。如产品为付费维修，同一性能问题将享受自修复之日起三个月止的免费保修期，请索取并保留好您的维修凭证。
- 经普联技术有限公司保换、保修过的产品将享受原始承诺质保的剩余期限再加三个月的质保期。
- 返修产品的邮寄费用由发送方单向负责。
- 经销商向您作出的非普联技术有限公司保证的其它承诺，普联技术有限公司不承担任何责任。

四、在国家法律法规的范围内，本承诺的解释权、修改权归普联技术有限公司。

有毒有害物质声明

部件名称	铅 (Pb) 其化合物	汞 (Hg) 其化合物	镉 (Cd) 其化合物	六价铬 (Cr(VI)) 其化合物	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
PCB	○	○	○	○	○	○
PCBA焊点	×	○	○	○	○	○
元器件(含模块)	×	○	○	○	○	○
金属结构件	○	○	○	○	○	○
塑胶结构件	○	○	○	○	○	○
纸质配件	○	○	○	○	○	○
玻璃	○	○	○	○	○	○
光盘	○	○	○	○	○	○
线缆	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364规定编制。
○ 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求下。
× 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/T 26572规定的限量要求。（但该项仅在库存或已加工产品中有少量应用，其按原计划在运行环保切换，切换后将符合上述规定。）
此环保使用指南只适用于产品在用户手册规定条件下工作。



④

⑤

⑥

规格参数

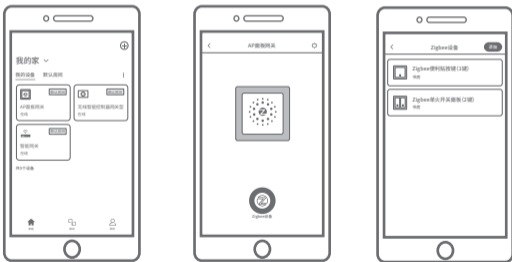
工作电压	2.2V-3.3V
供电电源	2节5号干电池（为保证使用年限，推荐使用碱性干电池）
产品尺寸	64*64*73mm
工作环境温度	-10°C ~ +55°C
工作环境湿度	10%~90%RH，不凝结
IP等级	IP20（不防水）
水平探测角度	120°

指示灯状态

工作状态	工作说明
橙色灯闪	正在连接网络
橙色灯亮	设备正常联网且红外移动感应器被触发(人体移动检测)

添加方式二

- ①在首页选择设备将要加入的网关；
- ②点击网关详情页下方的“Zigbee设备”按钮；
- ③点击右上角“添加”；
- ④选择设备类型为“Zigbee人体感应传感器”；
- ⑤长按传感器底部RESET按钮3秒，在指示灯闪烁后松开；
- ⑥等待设备添加成功，对设备名称和所属房间进行编辑。



①

②

③