

# 产品安装

- 1 将电力线适配器的RJ45口与路由器的LAN口用网线相连。
- 2 将电力线适配器插到路由器附近的电源插口上。
- 3 将电力线AP插到路由器附近的电源插口上, 设置电力线AP的无线网络。设置成功后, 将电力线AP移至其他插座上, 无需再次设置, 等待片刻, 电力线AP将自动扩展已设置好的无线网络。

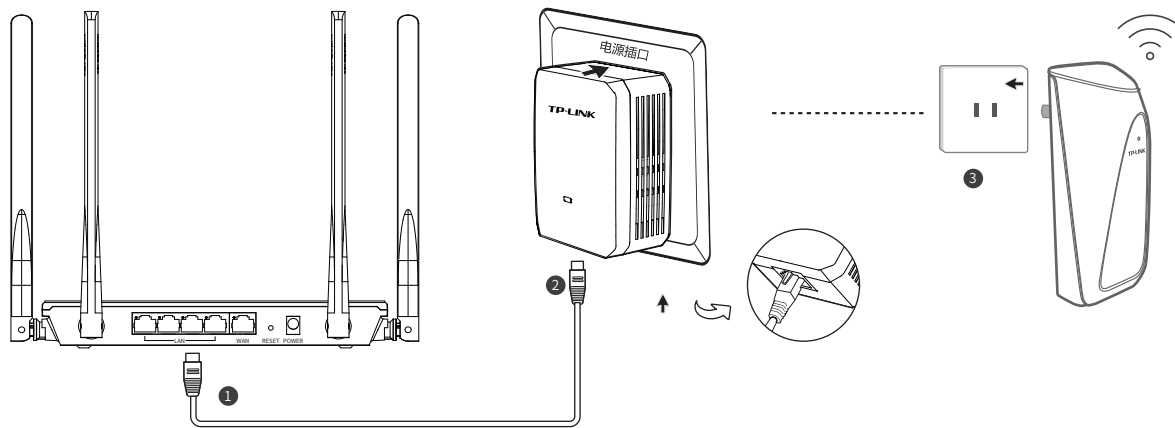
## 快速安装指南

电力线Wi-Fi扩展套装




微信客服随时随地解决您的网络问题

- 物品清单:
- 一台电力线适配器
  - 一台电力线AP
  - 一本快速安装指南
  - 一份无线参数记录标贴



\*此处以TL-PA201&TL-PA201W套装为例进行介绍。

## 指示灯说明

 系统指示灯	不亮	未上电
	常亮	组网成功, 数据传输
	慢闪	组网失败
 系统指示灯	不亮	未上电
	常亮	已上电, 设备正在初始化; 或者系统运行正常
	快闪	设备正在注册
	慢闪	设备未注册或者注册失败

## 常见问题解答

- 无法打开管理界面 (tplogin.cn) 怎么办?
- 请确保电力线适配器正确连接到路由器的LAN口, 并且系统指示灯保持常亮;
- 请尝试关闭并重新打开浏览器、清除浏览器缓存或者更换不同的浏览器。
- 请尝试将手机靠近AP, 再打开手机的Wi-Fi功能, 请确保手机连接的是AP壳体标贴上所标明的无线网络。
- 将电力线AP重新上电。
- 如果是通过网线连接到AP, 请断开路由器与电力线适配器之间的连接后, 再尝试打开管理页面。
- 如果经过上述操作仍无法解决问题, 请将电力线AP恢复出厂设置并重新配置。
- 电力线AP附近信号突然变差或者不稳定怎么办?
- 请查看AP的指示灯状态, 若不亮, 则其电源插座可能松动或接触不良。
- 带滤波器的排插有可能导致AP无法使用。不建议用在排插上, 请尽量插在墙插上使用。
- 电力线适配器和电力线AP必须在同一电表下使用, 且它们之间的电力线距离在300米以内。
- 将电力线AP重新上电。
- 若经上述操作仍无法解决问题, 请将AP恢复出厂设置或拨打技术支持热线。
- 如何将电力线AP恢复出厂设置?  
在通电状态下, 按住“Reset”按键直到指示灯快速闪烁后松开。

声明 Copyright © 2017 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、誊抄或转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。

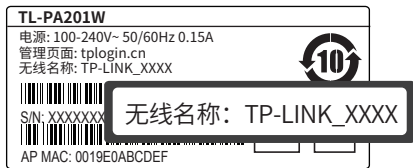
**TP-LINK®** 为普联技术有限公司注册商标。本手册提及的所有商标, 由各自所有人拥有。本手册所提到的产品规格和资讯仅供参考, 如有内容更新, 恕不另行通知。除非有特殊约定, 本手册仅作为使用指导, 所作陈述均不构成任何形式的担保。

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: 400-8863-400

普联技术有限公司  
TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD.  
7103502080 REV1.0.0

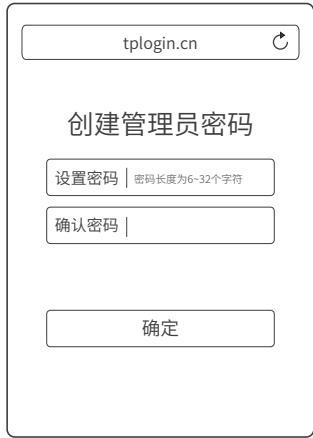
# 设置电力线AP

1 手机搜索电力线AP发出的无线Wi-Fi：  
TP-LINK\_XXXX。

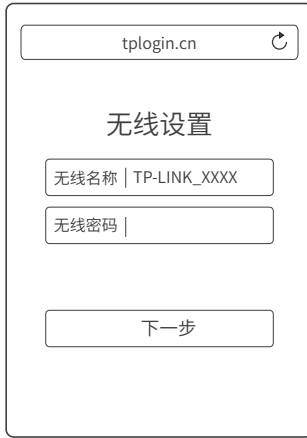


\*无线网络名称可以从AP壳体标贴上查看。

2 连上Wi-Fi后,手机将自动打开管理界面,若未打开,请手动打开浏览器,在地址栏中输入网址tplogin.cn进入管理页面,首次登录时设置管理密码,点击“确定”。

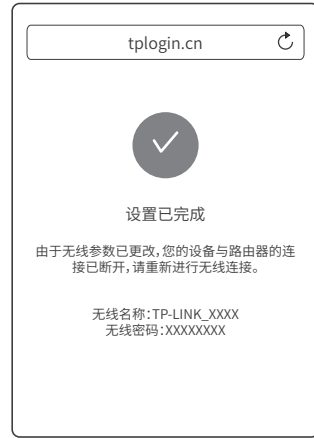


3 设置电力线AP的无线名称和无线密码,点击“下一步”。



\*建议将电力线AP的无线名称和密码设置为同前端路由器一样的无线名称和密码。

4 设置完成后,将电力线AP转至需要扩展信号的地方,即可畅享网络。



## 有毒有害物质说明

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)及其化合物	汞(Hg)及其化合物	镉(Cd)及其化合物	六价铬(Cr(VI))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的规定编制。  
○: 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规定的限量要求以下。  
×: 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。(但该项目仅在库存或已加工产品中有少量应用,且按照计划正在进行环保切换,切换后将符合上述规定。)

此环保使用期限只适用于产品在用户手册所规定的条件下工作。

## 保修说明

尊敬的客户,您好!  
承蒙惠顾TP-LINK产品,谨致谢意!为保障您的权益,请您在购机后仔细阅读以下内容:

- 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:
- 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;
  - 已经超出保换、保修期限;
  - 擅自涂改、撕毁产品条形码;
  - 产品保修卡上的产品条形码或型号与产品本身不符;
  - 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、TP-LINK产品售后服务承诺对照表:

产品类型	承诺政策	服务方式
网卡、SOHO交换机、SOHO路由器、SOHO无线产品、ADSL产品、PON接入产品、TP mini系列产品、3G/4G产品、电力线产品、移动电源、充电器	一年保换	客户送修
三层网管/二层网管/防攻击安全型/简单网管/楼道交换机、企业无线产品、VPN/高性能网吧路由器、光纤类产品、打印服务器、网络摄像机、以太网供电产品	一年保修	客户送修
网络硬盘录像机	二年保修	客户送修
百兆/千兆非网管交换机	三年保修	客户送修

### 特别说明

- 外置电源的保换期限为1年,电池的质保期为6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修期为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。

三、技术支持和软件升级服务:  
在您送修产品前,请致电我公司技术支持热线: 400-8863-400,以确认产品故障。您也可以发送邮件至 [faq@tp-link.com.cn](mailto:faq@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](http://www.tp-link.com.cn),方便您免费下载。

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。