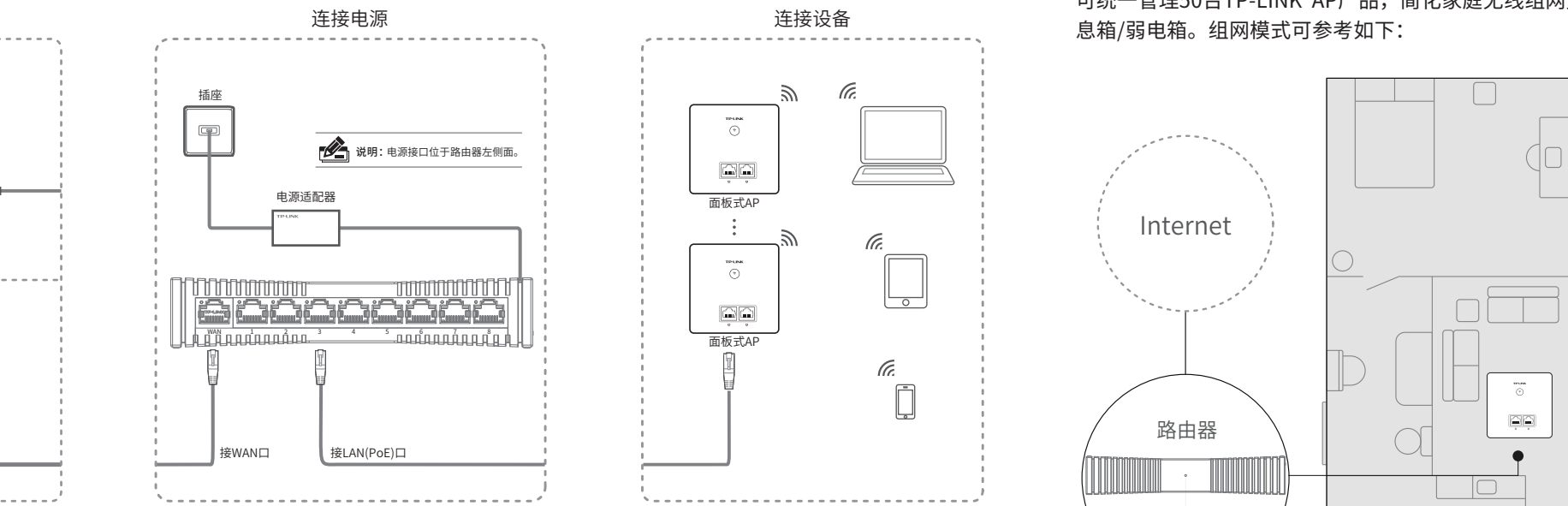


[View Details](#)

→连接电源→连接设备→检查指示灯。



路由器的产品标贴位于设备底部。

1

- A diagram of the device's side panel. It features a rectangular frame with a circular cutout on the left labeled "POWER" and a small circular hole on the right labeled "RESET".



1

1

支。) 口

电功能，支持AP即插即用，
尺寸小巧，可部署于家庭信

3 设备配

二、WEB配置 (*软件页面仅为示意, 请以实际操作)

用户可以用网线连接PC和路由器的任意一个LAN口后，登录其Web管理界面进行相关设置和管理。具体步骤如下：

1. 确保网线已正确连接，设置PC上网方式为自动获取IP



2. 打开浏览器，在地址栏中输入地址http://tplogin.cn，回车（以IE浏览器为例）。



- 3.首次登录时，需自行设置管理员账号，依次输入用户名及密码，并确认密码以确保和之前输入的一致，点击“确定”，如下图所示。



- 4.首次登录后进入设置向导界面，网页会自动进行上网方式检测。检测完成后，根据设置向导，结合实际连线和需求完成上网设置和无线设置后即可正常上网。

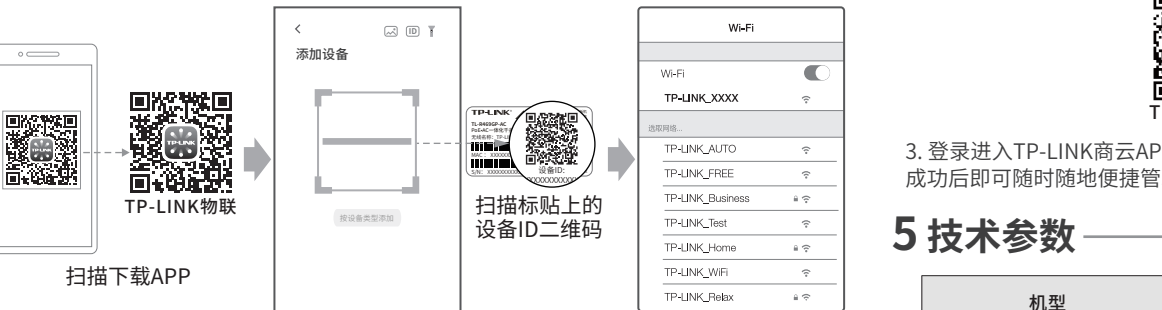


3 设备配置

二、TP-LINK物联网APP配置 (*APP配置页面仅为示意,请以实际操作页面为准)

请参考如下步骤进行APP配置。APP配置完成后即可在“我的设备”中找到对应路由器的条目,并可便捷地对路由器进行常用功能的设置和设备管理。

1. 扫描TP-LINK物联网二维码,下载安装TP-LINK物联网APP,并根据提示完成用户注册。
2. 进入TP-LINK物联网APP,扫描设备机身标贴上的设备ID二维码,根据APP提示确认设备已正确连接,点击“去连接Wi-Fi”连接路由器的默认无线名称TP-LINK_XXXX(见路由器底部产品标贴)继续添加设备。



3. 根据APP指引添加成功后,点击路由器,设置管理员用户名与密码,并继续根据页面指引结合实际设备连接情况和需求设置上网参数等信息。



说明:也可以通过“我的>>设备管理>>局域网设备”、“按设备类型添加”的方式添加对应的路由器。

4 云管理

路由器支持云管理,以TP-LINK商云APP管理界面说明,请参考如下步骤上云。

1. 确保对应的路由器已正常连接网络,可实现互联网通信。

说明:也可通过浏览器访问<https://smbcloud.tp-link.com.cn/login.html>,在商用网络云平台内,依次点击项目>>设备管理>>添加网络设备。

2. 扫描TP-LINK商云二维码,下载安装TP-LINK商云APP并注册。



3. 登录进入TP-LINK商云APP后,可通过局域网、设备ID二维码添加对应的路由器,添加成功后即可随时随地便捷管理路由器。

5 技术参数

机型	TL-R469GP-AC
端口	WAN端口 1 (千兆) LAN端口 8 (千兆, 支持PoE)
指示灯	每设备 SYS 每端口 Link/Act
PoE供电	PoE标准 IEEE 802.3af/at 端口最大供电功率 30W 整机最大供电功率 75W
电源	53.5VDC/1.6A
尺寸	156mm x 103mm x 31mm
使用环境	工作温度: 0°C~40°C 工作湿度: 10%~90%RH不凝结 存储温度: -40°C~70°C 存储湿度: 5%~90% RH无凝结

6 常见问题

1、无法打开路由器的管理界面怎么办? (请分别从以下方面进行检查)

- 请确保计算机为“自动获得IP地址”。
- 请确保计算机连接的是路由器的LAN口,并且路由器和计算机网口相应的指示灯已亮起。
- 请打开IE浏览器,在菜单栏选择“工具”→“Internet选项”,然后单击“连接”按钮,确认选择“从不进行拨号连接”,单击“局域网设置”,确认所有选项均无勾选。
- 请关闭并重新打开浏览器,或者更换不同的浏览器(如火狐、谷歌浏览器)进行尝试。
- 请更换网线、或者更换其他的计算机进行尝试。
- 如果经过上述操作仍无法解决问题,请将路由器恢复出厂设置并重新操作。

2、如何将路由器恢复出厂设置?

- 在通电状态下,按住路由器上的RESET按键直到路由器的系统指示灯闪烁后松开。

注意:恢复出厂设置后设备的配置参数将被全部清除,需要重新对相应设备进行配置。

3、路由器设置完成后,无法上网怎么办?

- 请确保路由器的网线连接已连接正确,路由器的LAN\WAN口指示灯状态均正常。

4、请检查路由器设置的上网方式是否符合您的实际路线环境。可参照下表判断上网方式。

开通网络时,网络运营商提供的上网参数	上网方式
帐号和密码	宽带拨号上网
IP地址、子网掩码、网关、DNS服务器	固定IP地址
运营商没有提供任何参数 (不用路由器时计算机不需要进行设置即可直接上网)	自动获得IP地址

如有其他疑问,请拨打TP-LINK技术支持热线400-8863-400进行咨询。

产品保修卡

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)) 及其化合物	多溴联苯 (PBB)	多溴联苯醚 (PBDE)
PCB	○	○	○	○	○	○
PCBA焊点	×	○	○	○	○	○
元器件 (含器)	×	○	○	○	○	○
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规定的条件下工作。

声明 Copyright © 2023 普联技术有限公司
版权所有,保留所有权利

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

公司地址: 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: <http://www.tp-link.com.cn>

技术支持E-mail: smb@tp-link.com.cn

技术支持热线: 400-8863-400

产品合格证

已检验