一. 连接HyFi路由器

连接设备



快速安装指南 HyFi智能无线套装

 ・
 物品清单:

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・

 ・
 ・</t

产品保修卡

尊敬的客户,您好!

连接网络

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:

- 未按使用说明书要求安装、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;
- 因不可抗拒力如地震、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可入产品、 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:

- 外置电源的保袋期限为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袋,用户可另行购买。
- 保修保操仅限于主机,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。在免费保快期间,产品须经过普联技术 有限公司检测,确认做常后,将是换同一型号或与该产品性能相当的返修良品,更换下来的跟脏产品归曾联技术有限公 司所有;无效像上级牌产品,将原样包。
- 在我们的服务机构为挖服务时,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,请素取并保留好 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。

三. 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:400-8863-400,以确认产品故障。 您也可以发送邮件至fne@cpt-link.com.cn号对技术支持。同时我们会在第一时间对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.tb-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。

普联技 ポ有限 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: 400-8863-400

声明 Copyright © 2018 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 讯仪供参考,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。

7103502437 REV1.1.0

二. 设置HyFi路由器

使用手机设置HyFi路由器可参照如下,使用电脑设置的步骤与此一致。



1 手机连接路由器的无 线网络(无线名称可在 路由器背部的标贴上 查找),打开浏览器访 问tplogin.cn。



 $\circ \bigcirc$ 上网设置 下一步

3 系统会自动检测您的上网方 式,请根据实际情况设置上 网参数。 此处以宽带拨号上网为例。



 $\circ \bigcirc$

无线设置

Wi-Fi多翔合一

④ 设置无线名称和无线密码。点 击"确定",完成设置。



请将HyFi扩展器插在信号较弱的地方,扩展器上电后,系统指示灯 常亮,等待约50秒后,系统启动完成。 扩展器正常启动后,指示灯快闪,正在添加到路由器。当指示灯再 次变为常亮时,扩展器添加成功,即可畅享网络。

检查HyFi扩展器指示灯

指示灯状态	说明
 不亮 	未通电
 常亮 	已通电,正在初始化
	系统运行正常
•- 快闪	正在搜索或添加到路由器
● 慢闪	未添加到路由器



附录 常见问题解答

无法打开路由器的管理界面(tplogin.cn)怎么办?(请分别从以下方面进行检查)

- •若使用计算机配置,请确保计算机为"自动获得IP地址"和"自动获得DNS服务器地址"。
- •若通过无线连接登录,请确保上网设备已连接上路由器的无线网络;若通过有线连接登录, 请确保计算机连接的是路由器的LAN口,且对应LAN口左上方的状态指示灯已亮起。
- •若使用计算机配置,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。
- 请更换另一台上网设备进行尝试,若为有线连接方式,也可尝试更换网线。
- 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配置。

路由器设置完成后,无法上网怎么办?(请分别从以下方面进行检查)

- 请确保路由器的网线连接已按照步骤"一.连接HvFi路由器"连接正确。
- 请检查路由器设置过程中,选择的上网方式是否符合您的实际线路环境以及填写的上网 参数是否正确。
- 如何判断上网方式可参照下表:

开通网络时,网络运营商提供的上网参数	T
帐号和密码	宽带
IP地址、子网掩码、网关、DNS服务器	古
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

手机、平板电脑和笔记本使用无线无法上网怎么办?(请分别从以下方面进行检查)

- 请确认您的设备无线功能处于正常状态,如无线开关已经打开、可以搜索到无线信号。
- •请确认无线路由器设置正确,无线名称请不要使用中文或者特殊字符。
- 请确认进行无线连接时,选择的无线名称和填写的无线密码正确(注意区分大小写)。
- 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。

如何将路由器恢复出厂设置?

- 在通电状态下,按住"Reset"按键直到指示灯快速闪烁后松开。
- 注意:恢复出厂设置后路由器的配置参数将被全部清除,需要重新对路由器进行配置。

三. 连接HyFi扩展器

- _网方式
- 拔号上网
- 定IP地址
- 获得IP地址

添加HvFi扩展器不成功怎么办?

- 请杳看扩展器的指示灯状态,若不亮,则其电源插座可能松动或接触不良。
- 添加带有Config按键的扩展器时,请确保每一轮只添加一个扩展器。
- 带滤波器的排插有可能导致HyFi产品无法使用。不建议用在排插上,请尽量插在墙插上 使用。
- 请确保每台HyFi无线路由器搭配使用的HyFi扩展器数量不超过7台。
- 路由器与扩展器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。
- 请确保该扩展器未被添加过。登录tplogin.cn,在路由器电脑版主界面,选择"HvFi扩 展器",查看"已连扩展器"下是否有该扩展器名称,如果有,则表明它已被添加,因 而无法再次搜索和添加它。
- 若经上述步骤后仍无法添加扩展器,建议将扩展器恢复出厂设置后重新添加(有Reset 按键):或将扩展器重新拔插上电后重新添加(无Reset按键)。

更多问题,可登录http://service.tp-link.com.cn查看视频教程和设置文档。

	有毒有害物质或元素						
部件名称	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(V I)) 化合物	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	
PCB	0	0	0	0	0	0	
PCBA焊点	×	0	0	0	0	0	
元器件(含模块)	×	0	0	0	0	0	
金属结构件	0	0	0	0	0	0	
塑胶结构件	0	0	0	0	0	0	
纸质配件	0	0	0	0	0	0	
玻璃	0	0	0	0	0	0	
光盘	0	0	0	0	0	0	
线缆	0	0	0	0	0	0	
本表格依据SJ/T113G49规定编制。 、表示该有客物质在这部件的其一均质材料中的含量均在GB/T26572 规定的局量要求以下。 苯:表示该有某物质型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分析研 量应用、且按照针利正在进行环保识例、约购后将符合上发规定。)							

产	品	슴	格	证
	5	检	验	