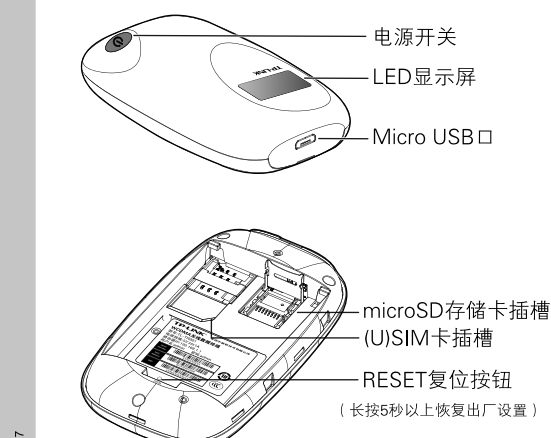


外观介绍

快速安装指南

便携式3G路由器

物品清单：
 • 一台便携式3G路由器TL-TR861
 • 一个电源适配器 • 一块电池 • 一根USB线
 • 一本快速安装指南 • 一张保修卡



7105501227

LED 显示屏



注：如果不进行任何按键操作，屏幕高亮45秒后低亮，低亮10秒后熄灭。如果有按电源开关键操作，屏幕变成高亮，显示相关内容。

LED 显示屏图标说明如下：

图标	描述	说明
信号强度指示符	显示当前2G/3G网络的信号强度	
2G/3G 网络指示符	显示当前使用的是2G或3G网络	
无线网络指示符	显示当前无线网络是否开启以及无线网络的客户端连接数	
短信状态指示符	显示当前有未读短信，图标闪烁表示邮件箱已满	
连接状态指示符	显示拨号成功，网络已连接	
电池电量指示符	显示剩余电池电量	
(A)/@ 拨号方式指示符	(A) 表示自动拨号连接网络，@ 表示手动拨号连接网络	

1.雷雨天气请将设备电源及所有连线拆除，以免遭雷击损坏。
 2.远离热源，保持通风。
 3.禁止将电池放在高温下或丢入火中，以免引起爆炸。
 4.在储存、运输和运行环境中，请注意防水。

应用模式介绍

TL-TR861 支持中国联通 HSPA+ 制式的 3G 网络，只需插入中国联通的 USIM 卡即可享受高速的 3G 上网，并且还可以转化为 WiFi 信号供平板电脑、智能手机、笔记本电脑等 WiFi 客户端共享 3G 上网。



注：在电池供电情况下，一段时间内（默认为15分钟）如果没有客户端接入则 WiFi 自动关闭。如需重新开启 WiFi 功能，请按一下电源开关。

1 安装路由器

第一步：安装SIM/USIM卡和microSD存储卡



注： microSD 卡是可选配件，您可以根据需要自行选配。

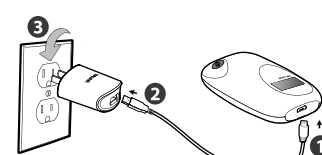
第二步：安装电池



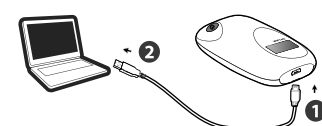
按图示步骤将电池装入电池槽。
注：请先插入有金属触点的一端。

如何为电池充电？

方法一：使用配套电源适配器充电



方法二：连接计算机USB接口充电



2 设置IP地址

（进行设置前，请确保您的计算机已安装无线网卡。以下以 Windows 操作系统为例进行说明，苹果 iOS/Android 操作系统保持默认配置即可，请跳过此步骤。）

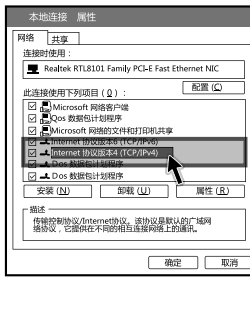
Windows 7

Windows 7系统请按以下步骤进行设置。

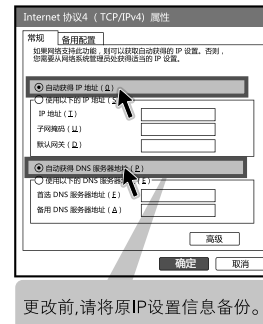
1 点击“开始→控制面板→网络和 Internet→网络和共享中心→更改适配器设置→无线网络连接”，右键单击“无线网络连接”，选择“属性”。



2 双击“Internet 协议版本 4 (TCP/IPv4)”。



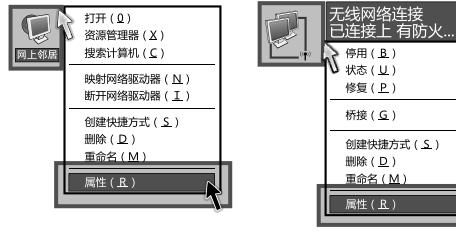
3 选择“自动获得IP地址”和“自动获得DNS服务器地址”。点击“确定”。返回上一个界面，点击“确定”。



Windows XP

Windows XP系统请按以下步骤进行设置。

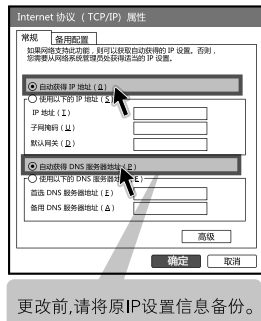
1 右键单击“网上邻居”，2 右键单击“无线网络连接”，选择“属性”。



3 双击“Internet 协议 (TCP/IP)”。



4 选择“自动获得IP地址”和“自动获得DNS服务器地址”。点击“确定”。返回上一个界面，点击“确定”。



3 连接到无线网络

（若要登陆该路由器的 Web 管理页面，首先必须成功连接到该路由器的无线网络。）

Windows 7

Windows 7系统请按以下步骤连入无线网络。

1 网卡安装成功后，桌面右下角将会出现图标，点击该图标。



2 在弹出的网络列表中选择要进行连接的无线网络，点击“连接”。



3 当画面显示“已连接”时，表示电脑已经成功加入无线网络。



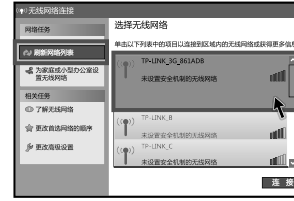
Windows XP

Windows XP系统请按以下步骤连入无线网络。

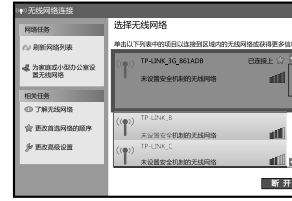
1 网卡安装完成后，桌面右下角将会出现图标，点击该图标。



2 点击“刷新网络列表”，在弹出的网络列表中选择要进行连接的无线网络，然后点击“连接”。



3 当网络名称右上角出现标识“已连接”时，表示电脑已经成功加入该无线网络。



苹果iOS

苹果iOS操作系统请按以下步骤连入无线网络，下图以iPad为例。

- 1** 点击“设置”→“无线局域网”，进入无线局域网设置界面。点击无线局域网开关开启无线局域网。



- 2** 系统自动搜索无线网络，显示网络列表。点击要进行连接的无线网络。



- 3** 当网络名称前出现标识“√”时，表示设备已经成功加入无线网络。



Android

Android操作系统请按以下步骤连入无线网络，下图以TP-LINK T882手机（Android 4.0操作系统）为例。

- 1** 点击“设置”，在“无线和网络”部分，点击WLAN开关开启WLAN。



- 2** 在网络列表中点击要进行连接的无线网络。



- 3** 当网络名称下方出现标识“已连接”时，表示设备已经成功加入该无线网络。



4 设置路由器

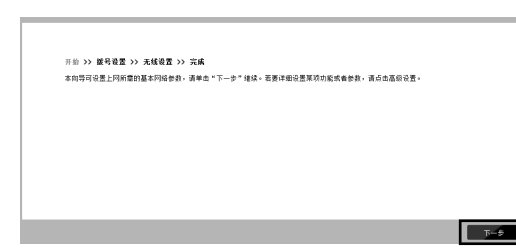
- 1** 打开网页浏览器。在地址栏输入192.168.1.1，然后点击“转到”或按回车键，输入用户名和密码（默认均admin），点击“确定”。



- 2** 进入路由器设置界面，点击顶端导航栏中“设置向导”。



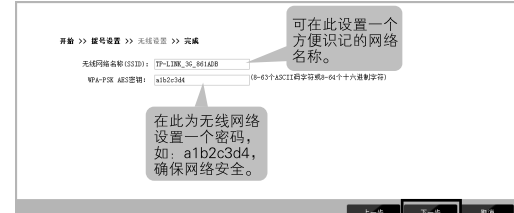
- 3** 点击“下一步”。



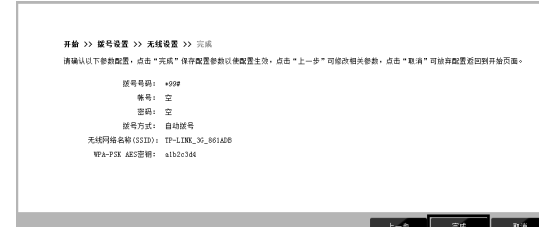
- 4** 填入ISP服务提供商提供的拨号信息，推荐您保持默认配置即可，点击“下一步”。如不清楚，请咨询您的ISP服务提供商。



- 5** 请填入无线参数，点击“下一步”。



- 6** 点击“完成”退出设置向导。此时路由器会保存配置，并对无线网络进行加密，无线客户端需重新连接到路由器，详细步骤请参照“5重新连接到路由器”。



5 重新连接到路由器

Windows 7

- 1** 在弹出的网络列表中选择在“4设置路由器”中设置好的无线网络名称，点击“连接”。

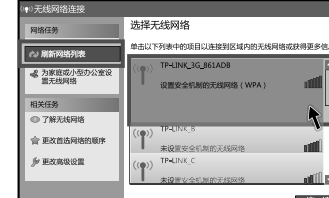


- 2** 系统会弹出如下提示框，填入在“4设置路由器”设置好的密码，点击“确定”即可。

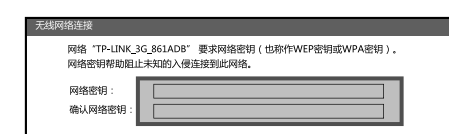


Windows XP

- 1** 点击“刷新网络列表”，在弹出的网络列表中选择在“4设置路由器”中设置好的无线网络名称，然后点击“连接”。



- 2** 系统会弹出如下提示框，填入在“4设置路由器”中设置好的密码，点击“连接”即可。



苹果iOS

苹果iOS操作系统请按以下步骤连入无线网络，下图以iPad为例。

- 1** 在网络列表中点击在“4设置路由器”中设置好的无线网络名称。



- 2** 系统会弹出如下提示框，填入在“4设置路由器”中设置好的密码，点击“加入”即可。



Android

Android操作系统请按以下步骤连入无线网络，下图以TP-LINK T882手机（Android 4.0操作系统）为例。

- 1** 在网络列表中点击在“4设置路由器”中设置好的无线网络名称。



- 2** 系统会弹出如下提示框，填入在“4设置路由器”中设置好的密码，点击“连接”即可。



声明

Copyright © 2012 深圳市普联技术有限公司
未经深圳市普联技术有限公司明确认可，任何单位或个人不得擅自仿制、复制、修改或转译本手册部分或全部内容。

不得以任何形式或任何方式（电子、机械、影印、录制或其他可能的方式）进行商品传播或用于任何商业、赢利目的。

TP-LINK 为深圳市普联技术有限公司注册商标。本文档提及的所有其他商标或注册商标，由各自的所有人拥有。本手册所提到的产品规格和资

深圳市普联技术有限公司
TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. 技术支持热线
地址：深圳市南山区高新区科技大道16号高新区工业厂房B栋南面1层
公司网址：400-8863-400 www.tp-link.com.cn

注：1、如果按照以上步骤设置完成后仍然无法上网，请拨打TP-LINK技术支持热线。 2、如果需要进行其他高级功能设置，请登录TP-LINK网站下载详细配置指南。