

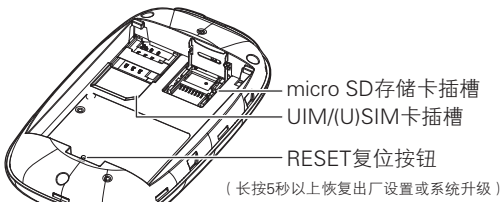
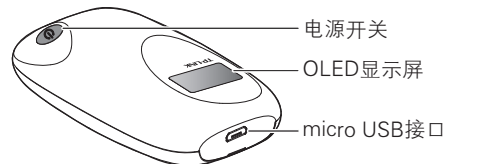
快速安装指南

无线数据终端

- 物品清单:
- 一台无线数据终端
 - 一块2000mAh电池
 - 一根USB线
 - 一本快速安装指南
 - 一张保修卡

7110500034 REV1.0.0

外观介绍



- 警告**
- 1.雷雨天气请将设备电源及所有连线拆除，以免遭雷击破坏。
 - 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，请谨防防水。

OLED 显示屏 (两种显示)

第一种：上网速率+已用流量：



第二种：在线时间+已用流量：



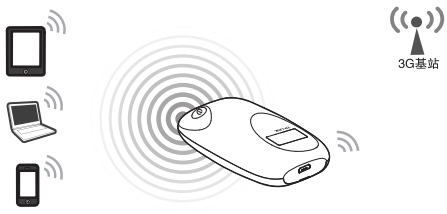
注：短按电源开关可以点亮或熄灭屏幕。如果不进行任何按键操作，屏幕亮60s后自动熄灭。

OLED 显示屏图标说明如下：

图标	描述	说明
	网络和信号强度指示符	显示当前数据网络类型(3G或1x)及对应的信号强度； 1x表示当前处于数据漫游状态及漫游信号强度
	网络连接指示符	显示当前已连接数据网络
	拨号方式指示符	表示自动拨号连接网络， 表示手动拨号连接网络
	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以及未读短信数量
	电池电量指示符	显示剩余电池电量
0.0B/s↓	下载速率	显示当前数据传输的下载速率
0.0B/s↑	上传速率	显示当前数据传输的上传速率
0.0B	已用流量	显示设备累计已使用的数据流量
0:00	本次在线时间	显示该设备本次开机连接网络的时间
0:01	累计在线时间	显示该设备累计连接网络的时间

应用模式介绍

本设备支持中国电信 cdma2000 和中国联通 WCDMA 制式的 3G 网络，只需插入中国电信 UIM 卡 / 中国联通的 (U)SIM 卡即可享受高速的 3G 上网，并且还可以转化为 Wi-Fi 信号供平板电脑、智能手机、笔记本电脑等 Wi-Fi 客户端共享 3G 上网。



注：在设备开启情况下，一段时间内（默认为15分钟）如果没有客户端接入则Wi-Fi自动关闭。如需重新启动Wi-Fi功能，请按一下电源开关。

1 安装无线数据终端

第一步：安装 UIM/(U)SIM 卡和 micro SD 存储卡



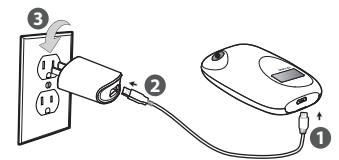
注：1. micro SD 卡是可选配件，您可以根据需要自行选配。
2. 可通过有线连接或 Wi-Fi 访问设备的 micro SD 卡，详细访问步骤请登录[官方网站](#)，在[服务支持](#)处或者下载详细配置指南查看。

第二步：安装电池



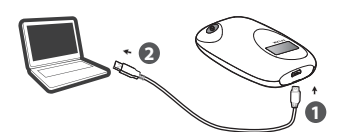
如何为电池充电？

方法一：使用电源适配器充电



注：电源适配器是可选配件，您可以根据需要自行选配额定输出为DC 5V-1A的标准电源适配器。
警告：请勿使用非匹配电源适配器，否则可能会引起设备性能下降，甚至导致危险。

方法二：连接计算机USB接口充电

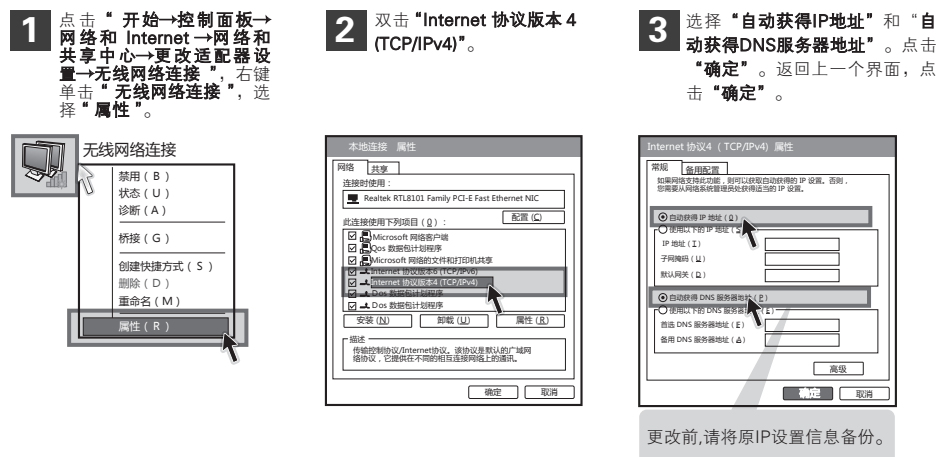


2 设置IP地址

(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。)

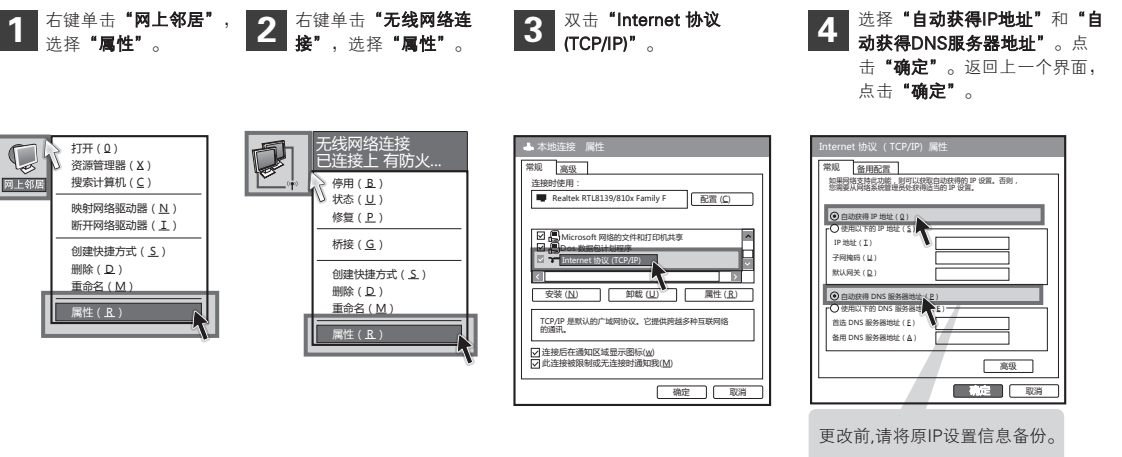
Windows 7

Windows 7 系统请按以下步骤进行设置。



Windows XP

Windows XP 系统请按以下步骤进行设置。



3 连接到无线网络

(若要登录设备的 Web 管理页面，首先必须成功连接到该设备的无线网络。)

Windows 7

Windows 7 系统请按以下步骤进入无线网络。



注：此设备的默认 SSID (无线网络名称) 为 TP-LINK_3G_xxxxxx (xxxxxx 代表设备的 MAC 地址后 6 位，MAC 地址可在掀开电池后设备内部的标贴上查看，此处以 761ADB 为例)。此设备默认未开启无线加密，为保护您的无线网络安全，强烈推荐您在“4 设置无线数据终端”中设置加密。

Windows XP

Windows XP 系统请按以下步骤进入无线网络。



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”→“Wi-Fi”，进入无线局域网设置界面。点击Wi-Fi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进行连接。



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Android 4.0操作系统的手机为例。

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 设置无线数据终端

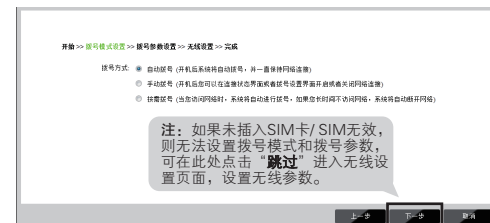
1 打开网页浏览器。在地址栏输入192.168.1.1，然后点击“转到”或按回车键，输入登录密码（默认为admin），点击“登录”。



2 进入Web设置界面，点击顶端导航栏中“设置向导”。进入设置向导开始界面，点击“下一步”。



3 请选择拨号方式，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。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。此时设备会保存配置，并对无线网络进行加密，无线客户端需重新连接到该设备，详细步骤请参照“5 重新连接到无线数据终端”。



5 重新连接到无线数据终端

Windows 7

Windows 7操作系统请按以下步骤连入无线网络。

1 在网络列表中选择在“4 设置无线数据终端”中设置好的无线网络名称，点击“连接”。



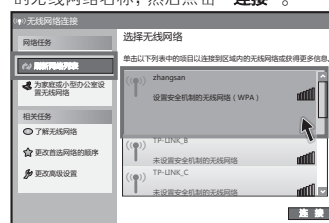
2 系统会弹出如下提示框，填入在“4 设置无线数据终端”中设置好的密码，点击“确定”即可。



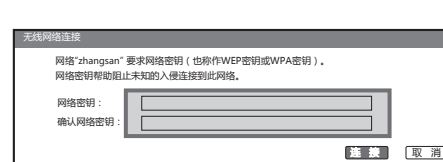
Windows XP

Windows XP操作系统请按以下步骤连入无线网络。

1 点击“刷新网络列表”，在弹出的网络列表中选择在“4 设置无线数据终端”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 设置无线数据终端”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 设置无线数据终端”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 设置无线数据终端”中设置好的密码，点击“加入”即可。



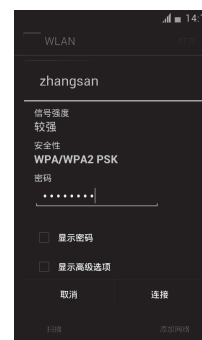
Android

Android操作系统请按以下步骤连入无线网络，下图Android 4.0操作系统的手机为例。

1 在网络列表中点击在“4 设置无线数据终端”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 设置无线数据终端”中设置好的密码，点击“连接”即可。



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、如果需要其他高级功能设置，请登录TP-LINK网站下载详细配置指南。