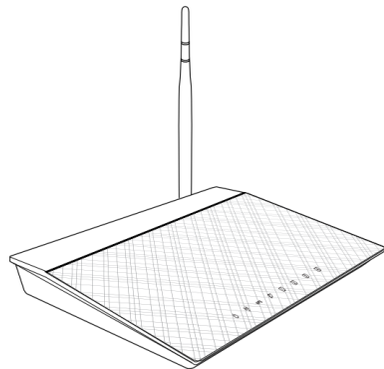




RT-N10U
11n 无线路由器



快速使用指南

包装内容物

- RT-N10U 无线路由器 x 1
- 电源适配器 x 1
- 快速使用指南 (含产品保修卡) x 1
- RJ45 网线 x 1
- 应用程序光盘 (含用户手册、应用程序) x 1

注意：若以上列出的任何一项配件有损坏或是短缺的情形，请尽快与您的经销商联络。

详细信息请参阅华硕官方网站技术支持页面 (<http://support.asus.com.cn/>) 提供的用户手册。

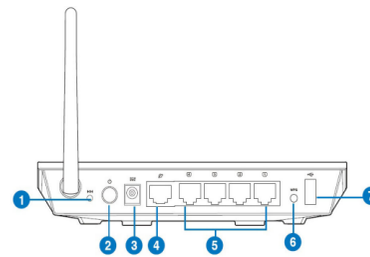
1. 产品设备介绍

前面板

状态指示灯

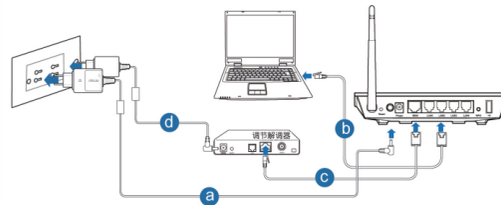
LED	状态	代表含义
电源	熄灭	电源关闭
	灯亮	系统待机中
WLAN	熄灭	电源关闭
	灯亮	无线系统待机中
	闪烁	传输或接收数据中 (无线网络)
WPS	快速闪烁	WPS 进行中
	闪烁一次	系统重置为初始状态
	缓慢闪烁	救援模式
WAN (广域网)	熄灭	电源关闭 / 无物理连接
	灯亮	与一组以太网建立物理连接
	闪烁	传输或接收数据中 (通过有线以太网)
LAN 1-4 (局域网)	熄灭	电源关闭 / 无物理连接
	灯亮	与一组以太网建立物理连接
	闪烁	传输或接收数据中 (通过有线以太网)

后面板



项目	描述
1	重置按钮 按住此按钮 5 秒以上将系统还原至其初始设置。请注意，当放开重置按钮后来，所有指示灯全亮即表示已将系统恢复至初始设置。
2	电源开关 按下此开关开启或关闭路由器。
3	电源 (DC-In) 输入接口 将适配器插入此接口将您的路由器连接至一个电源。
4	WAN 接口 将一根 RJ-45 以太网线插入此接口建立广域网连接。
5	LAN 1 ~ 4 接口 将一根 RJ-45 以太网线插入此接口建立局域网连接。
6	WPS 按钮 按下此按钮建立无线连接。
7	USB 2.0 接口 将一个 USB 设备插入此接口。

2. 连接设备



- a: 将无线路由器的电源适配器一端插入 DC-In 接口，另一端插入电源插座。
- b: 使用网线连接电脑与无线路由器的 LAN 接口。
- c: 使用另一条网线连接调制解调器与无线路由器的 WAN 接口。
- d: 将调制解调器的 AC 变压器插入 DC-In 接口，然后连接至电源插座。

重要！确认 WAN 与 LAN 指示灯正在闪烁。

3. 设置网络连接

正确连接完调制解调器与 RT-N10U 后，您就可以通过路由器的网页图形设置界面 (Web GUI) 连接网络。

使用网络设置向导 (QIS) (含自动侦测功能)

1. 开启网络浏览器，如 Internet Explorer、Google Chrome 或 Firefox。
2. 初次设置时，路由器会自动侦测网络联机类型。

若网页图形使用界面 (Web GUI) 未自动出现，请参阅下页中“使用网络设置向导 (QIS) (无自动侦测功能)”部分的说明。



3. 若 RT-N10U 侦测到网络联机类型为 PPPoE，请输入网络服务提供商 (ISP) 提供的用户名和密码。



4. 完成后，点击【应用目前所有设置】。画面显示为“处理中”，约 30 秒即可完成设置。



5. 设置完成后，系统提示您进行“无线网络设置”。在以下画面中，为您的无线网络指定一个名称并设置网络密钥。



- 若不设置“网络密钥”，您的无线网络可能处于不安全状态。建议您设置网络密钥。
- 网络名称与密钥可自行修改。

6. “无线网络设置”完成后，画面出现“恭喜你！...”，即完成因特网的设置。然后点击【前往我的首页】。



7. 若画面出现“开始技术支持”页面，即代表可以联机上网。



华硕网络产品保修服务卡 (1年换新)

当您购买华硕产品后，为保障购买人之权益，请于购买后壹个月内务必填写完整个人资料及产品信息，并选择以下一种注册方式完成产品注册程序，以保障您的权益：

1. 通过**网络注册**，请您先加入华硕会员，再进行产品登录之作业 (网址：<https://vip.asus.com/>)
2. 通过**传真注册**，请您拨打 021-54420088 将“回执联”传真到华硕电脑客服中心
3. 通过**邮寄方式注册**，请您自行准备好信封，并将“回执联”裁下，邮寄至华硕电脑客服中心收 (请在信封上注明为用户注册)

请注意：当您完成上述任一注册动作后，即可享受华硕提供的各项保修服务。若因未上网登录注册个人资料及产品信息且未将回执联寄回华硕电脑客服中心，将会影响您售后服务的权益。

保修说明注意事项

1. 请将此保修服务卡善加保存，若保修服务卡遗失恕不予补发。请您务必保留发票(或复印件)或相关凭证(需加盖经销商店章方为有效凭证)，于机器故障送修时一并出示，若您无法提供发票或相关有效购买凭证，则产品保修期起算日将以序列号对应的出厂日期为凭。
2. 本产品自售出日起一年内，于正常使用情况下如产品发生硬件故障可获免费售后换新服务。有关产品换新服务需求，请洽原购买经销商或代理商协助处理。
3. 备用电源、线材及其余耗损配件产品，仅提供壹年期间之保修；赠品恕不在保修范围内。
4. 若因下列因素引起之损害，本公司将有权利酌收维修费用：
 - A. 因天灾(水灾、火灾、地震、雷击、台风灾等)、遇不可抗力外力或人为之操作使用不慎造成之损害者
 - B. 自行拆装、修理、或将产品送至非华硕认证之维修点进行检测维修
 - C. 用户擅自或由第三方安装、扩充、修改、修复、变更规格非本公司原厂出货、授权或认可之配件所引起之故障与损坏
 - D. 因用户自行安装软件及设置不当所造成之使用问题与故障
 - E. 电脑病毒所造成之问题及故障
 - F. 本公司保修识别标签撕毁或无法辨识，涂改保修服务卡或与产品不符
 - G. 其它不正常使用

华硕产品保修卡 (回执联)

公司名称/个人购买者姓名：_____ 电话：(办公) _____ (家庭) _____

地址：_____ 邮编：_____

购买日期：_____年_____月_____日

条码：_____

产品型号(条码下方)：_____

经销商名称 (店章)

产品序号(SN条码下方)：_____

※未加盖经销商店章无效

※ 请自行保存“回执联”，剪下“回执联”于购买日起壹个月内填写清楚并寄回华硕电脑

***** 请沿线剪下回执联并对折寄回 *****

华硕网络产品保修卡(回执联)

※ 以下资料请以正楷书写，并完整填写本页资料，谢谢！

公司名称/个人购买者姓名：_____ 购买日期：_____年_____月_____日

本产品所有权属于： 服务单位 个人

地址：_____ 邮编：_____ (请填写完整地址)

电话：_____ 手机：_____ 传真：_____

E-mail：_____ (请用正楷填写清楚) 条码：_____

产品型 (条码下方)：_____

经销商名称 (店章)

产品序号(SN条码下方)：_____

※未加盖经销商店章无效

※ 请自行保存“回执联”，剪下“回执联”于购买日起壹个月内填写清楚并寄回华硕电脑

上海市闵行莘庄工业区春东路 508 号

华硕电脑 客服中心收

邮编：201108

ASUS[®]
精采创新 · 完美品质

4. 设置路由器

登录路由器的网页图形设置界面 (Web GUI), 设置无线路由器的其他功能。

1. 在网络浏览器地址栏中输入 <http://192.168.1.1>, 按下 < Enter >。输入默认的用户名 (admin) 与密码 (admin), 点击【确定】。
2. RT-N10U 网页图形使用界面 (web GUI) 出现。点击左侧导航栏中的相应按钮进行设置。



5. 连接无线网络

移除电脑与 RT-N10U 路由器之间的连线, 并确认电脑的无线网卡已开启。

1. 双击通知区域的无线网络图标, 然后选择【连接到网络】。
2. 在可用的无线网络列表中点击您要连接的网络。点击【连接】按钮。



3. 输入无线网络安全密钥, 点击【确定】即可连接互联网。



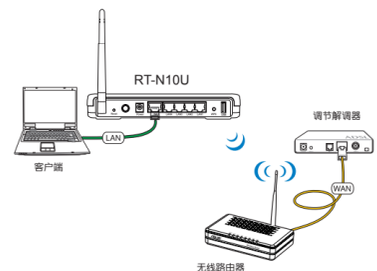
若要连接的无线网络未设置网络密钥, 您无需输入密钥即可连接上互联网。

4. 打开网络浏览器, 输入网址即可上网浏览网页。如:



6. 中继模式设置

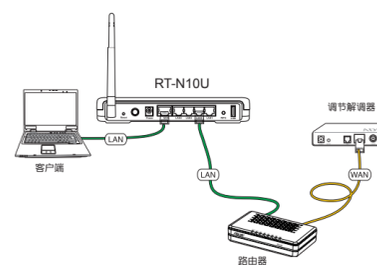
1. 按照以下视图连接您的设备。



2. 开启网络浏览器并登陆路由器网页图形设置界面 (Web GUI), 在操作模式中选择中继模式。
3. 在网络列表选择一个无线网络, 然后点击【建立联机】。
4. 设置完成。

7. 无线基地台 (AP) 模式设置

1. 按照以下视图连接您的设备。



2. 开启网络浏览器并登陆路由器网页图形设置界面 (Web GUI), 在操作模式中选择无线基地台模式。
3. 设置设备的无线网络名称及密钥, 点击【完成】。
4. 设置完成。

在无线基地台模式下, 您可以使用华硕公用程序的 Device Discovery 搜索 RT-N10U 的 IP 地址, 并重新进入设置界面。

疑难排解

Q1: 我无法访问网页图形使用界面 (web GUI) 来设置无线路由器。

- 关闭所有正在运行的网络浏览器, 并重新启动。
- 依据不同的操作系统, 按照以下步骤设置您的电脑。
注意: 请参考补充说明中的屏幕图。

Windows 7

- A. 若 proxy 服务器开启, 请关闭。
 1. 点击【开始】>【Internet Explorer】; 开启网络浏览器。
 2. 点击【工具】>【Internet 选项】>“连接”标签页 >【局域网设置】。
 3. 在“局域网设置”画面中, 取消勾选“在您的局域网使用 Proxy 服务器”核选框。
 4. 完成后, 按一下【确定】。
- B. 将 TCP/IP 设置为自动取得 IP 地址。
 1. 点击【开始】>【控制面板】>【网络和 Internet 连接】>【网络和共享中心】>【管理网络连接】。
 2. 选择“Internet 通讯协议第 4 版 (TCP/IPv4)”然后按一下【属性】。
 3. 勾选“自动取得 IP 地址”。
 4. 完成后, 按一下【确定】。
- C. 断开拨号连线。
 1. 点击【开始】>【Internet Explorer】; 开启网络浏览器。
 2. 点击【工具】>【Internet 选项】>“连接”标签页。
 3. 选取“永远不拨号连接”。
 4. 完成后, 按一下【确定】。

Mac OS

- A. 若 proxy 服务器开启, 请关闭。
 1. 在菜单栏中 点击【Safari】>【偏好设置...】>“高级”标签页。
 2. 按一下【变更设置...】。
 3. 在协议列表中 取消选择“FTP Proxy”与“Web Proxy (HTTP)”。
 4. 完成后, 按一下【确定】。
- B. 将 TCP/IP 设置为自动取得 IP 地址。
 1. 点击 Apple 图示 >【系统偏好设置】>【网络】。
 2. 在设置区域中, 选择 Internet 并选择使用 DHCP。
 3. 完成后, 按一下【应用】。

Q2: 忘记了网络名称与安全密钥。

- 尝试重新设置无线连接并设置加密。
- 按下 Restore 按钮超过 5 秒进行重置, 将系统恢复至出厂默认设置。
- 出厂默认设置:

用户名 / 密码:	IP 地址:	SSID:
admin / admin	192.168.1.1	ASUS

Q3: 我的无线连接速度仅为 75Mbps。

- 检查您的网卡或您电脑的内置无线功能是否具备 150Mbps 连接功能。
- 默认情况下, Wi-Fi 认证的 n 产品被设置为使用 20MHz 频道进行操作。要将频道带宽从 20MHz 变更为 20/40MHz, 并将无线流量最大化, 在您的无线路由器网页图形使用界面 (web GUI) 中, 点击【高级设置】>【无线】>【一般】。

Q4: 若固件更新失败, 我该怎么办?

1. 移除无线路由器的电源。
2. 按住 Restore 按钮的同时重新连接无线路由器的电源。当电源指示灯缓慢闪烁时, 松开 Restore 按钮。此时无线路由器已进入救援模式。
3. 在电脑桌面上, 点击【开始】>【所有程序】>【ASUS Utility】>【RT-N10U】>【Firmware Restoration】。

华硕 REACH

注意: 请遵守 REACH (Registration, Evaluation, Authorisation, and Restriction of Chemicals) 管理规范, 我们会将产品中的化学物质公告在华硕 REACH 网站, 详情请参考 <http://csr.asus.com/english/REACH.htm>



电子信息产品污染控制标示: 图中之数字为产品之环保使用期限。仅指电子信息产品中含有的有毒有害物质或元素不致发生外泄或突变从而对环境造成污染或对人体、财产造成严重损害的期限。

部件名称	有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路板及其电子组件	×	○	○	○	○	○
外壳	×	○	○	○	○	○
电源适配器	×	○	○	○	○	○
外部信号连接头及线材	×	○	○	○	○	○
中央处理器与内存	×	○	○	○	○	○

○: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。

×: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求, 然该部件仍符合欧盟指令 2002/95/EC 的规范。

备注: 此产品所标示之环保使用期限, 系指在一般正常使用状况下。

华硕的联络信息

华硕电脑 (上海) 有限公司 ASUSTEK COMPUTER (SHANGHAI) CO., LTD (中国)

市场信息

地址: 上海市闵行莘庄工业区春东路 508 号
电话: +86-21-54421616
传真: +86-21-54420099
互联网: <http://www.asus.com/cn/>

技术支持

电话: 400-620-6655
电子邮件: <http://www.asus.com.cn/email>
在线支持: <http://support.asus.com/techserv/techserv.aspx>