

商标

NETGEAR、NETGEAR 徽标、Connect with Innovation 是 NETGEAR, Inc. 和/或其子公司在美国和/或其他国家/地区使用的商标和/或注册商标。信息如有变更，恕不另行通知。© NETGEAR, Inc. 保留所有权利。

合规性

如需最新的欧盟符合性声明，请访问

http://support.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/。

有关法规遵从性信息，请访问

<http://www.netgear.com/about/regulatory/>。

连接电源之前，请查阅合规性文件。

NETGEAR, Inc.
350 East Plumeria Drive
San Jose, CA 95134, USA



201-18936-03

2016 年 6 月

安装指南

NETGEAR®

AC1200 无线路由器

型号 R6100

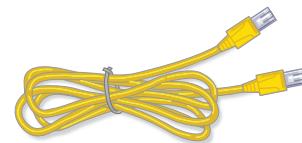


包装内容

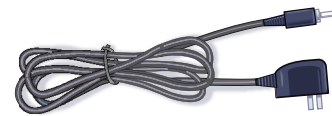
包装盒内应包括以下物品。如果这些物品错误、缺失或损坏，请联系您的 NETGEAR 经销商。



R6100 无线路由器



以太网线



电源适配器

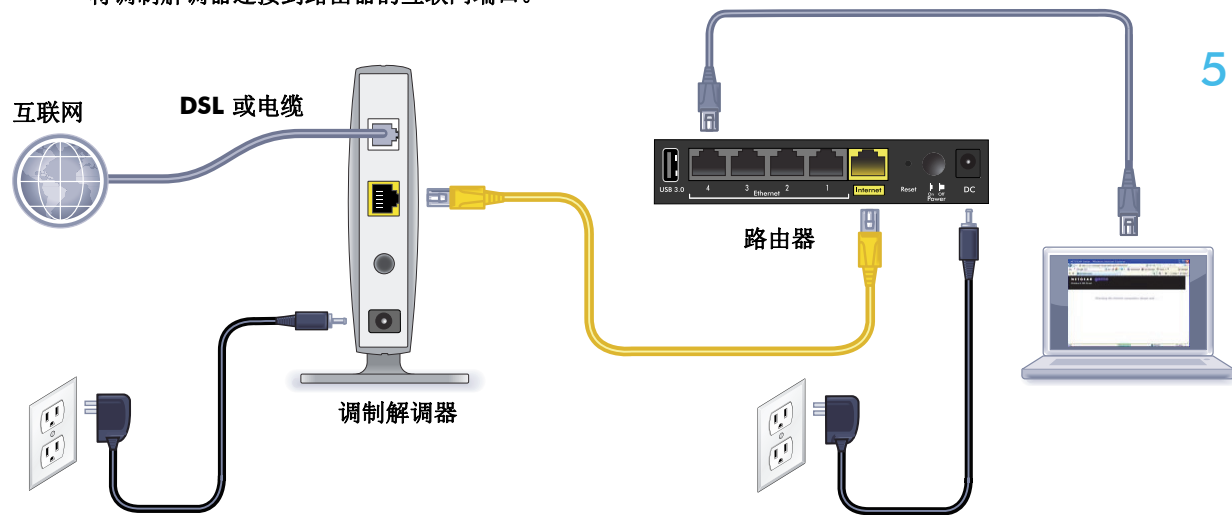
在某些地区，包装内提供资源光盘。

1. 准备调制解调器。

拔下调制解调器的电源。如果有备用电池，则取下电池。

2. 连接调制解调器。

插入调制解调器。放回电池。然后使用电缆将调制解调器连接到路由器的互联网端口。



3. 打开路由器电源。

等待 WiFi LED 亮起。

4. 连接计算机。

您可以使用以太网线或进行无线连接。

5. 启动浏览器。

显示 NETGEAR 网件精灵。

如果您没有看到网件精灵，请键入 **www.routerlogin.net**。键入用户名 **admin**，键入密码 **password**。

技术支持

感谢您购买此 NETGEAR（美国网件公司）产品。

安装设备后，请找到产品标签上的序列号并用其在下面的网站上注册产品 <http://support.netgear.com.cn>。

只有在注册产品后，才能使用 NETGEAR（美国网件公司）电话支持。NETGEAR（美国网件公司）建议通过 NETGEAR 网站注册产品。

如需产品更新和网络支持，请访问 <http://support.netgear.com.cn>。

NETGEAR（美国网件公司）建议您仅使用 NETGEAR 官方支持资源。

可以在线获取用户手册，网站为 <http://downloadcenter.netgear.com> 或通过产品的用户界面中的链接获取。

客服热线：400-830-3815

中文技术支持站点：<http://support.netgear.com.cn>

网件社区：<http://neclub.netgear.com.cn>

安装路由器

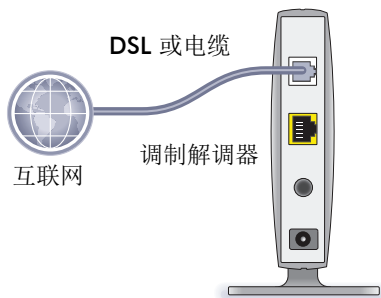
请确保互联网服务处于活动状态，然后再安装路由器。

► 要安装路由器：

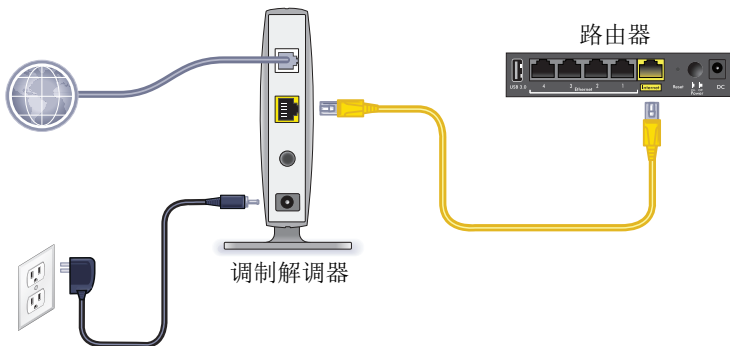
1. 准备调制解调器。

- a. 拔下调制解调器的电源。
- b. 如果调制解调器有备用电池，请取出电池。
- c. 如果调制解调器已经连接到另一个路由器，则请断开调制解调器与此路由器之间的线缆。

调制解调器应该关闭且其电缆仅连接到您的互联网服务的墙壁插孔中。

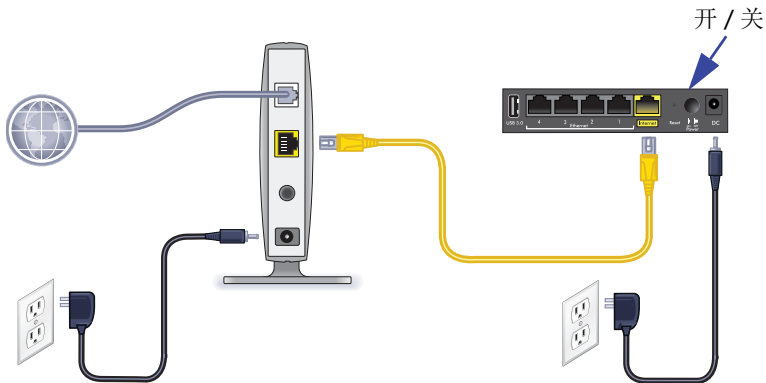


2. 连接调制解调器。



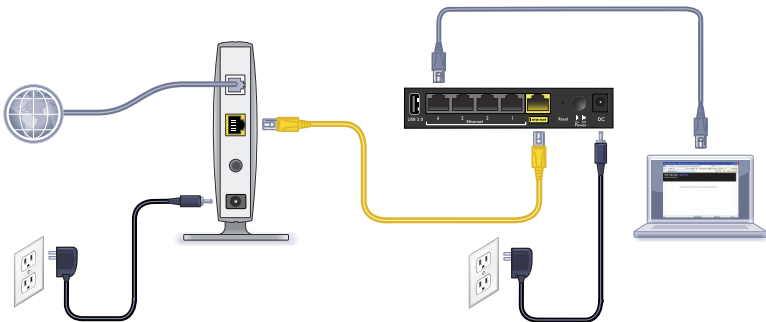
- a. 插入并打开调制解调器。（如果先前已取下电池，请将其装回）。
- b. 使用路由器随附的黄色以太网线，将调制解调器连接到路由器的互联网端口。

3. 接通路由器的电源。



- 将电源适配器连接到路由器，然后将电源适配器插入插座。
- 等待前面板上的 WiFi LED 亮起。如果 LED 未亮起，请按路由器后面板上的 **Power On/Off**（开机/关机）按钮。

4. 连接计算机。



您可以使用以太网线或进行无线连接。

- 对于有线连接，请使用以太网线（非包装盒内所含）将计算机连接到路由器上的黑色以太网局域网端口。
- 要进行无线连接，请使用路由器底部标签上的预设无线安全设置。

5. 启动浏览器。

首次连接至路由器时，会出现网件精灵界面。按照网件精灵的步骤连接到互联网。

如果没有显示网件精灵界面，请关闭并重新打开浏览器。在地址栏中键入 **www.routerlogin.net**。键入用户名 **admin** 和默认密码 (**password**)。

如果出现 NETGEAR 网件精灵

- 确保计算机连接到四个局域网以太网端口之一，或通过无线方式连接到路由器。
- 确保路由器电量充足，并且其 **WiFi LED** 指示灯亮稳定蓝光。
- 为了确保浏览器未缓存先前的页面，请关闭并重新打开浏览器。然后键入 **www.routerlogin.net**。
- 如果计算机被设置为静态或固定 IP 地址（极少见），请将其更改为从路由器自动获取 IP 地址。

预设无线安全

该产品具有**唯一的WiFi网络名称 (SSID) 和网络密钥（密码）**。默认 **SSID** 和密码是针对每个设备生成的（就像序列号），以保护并尽可能提供无线安全。此信息位于产品底部的标签上。



NETGEAR 建议不要更改预设的 **WiFi SSID** 或密码。如果更改设置，则标签上的 **SSID** 和密码将不再适用。

无线网络设置

在下面空白处记录标签上的预设无线设置以便参考。

WiFi 网络名称 (SSID):

网络密钥 (密码):

如果更改默认设置，请在此记录以便参考，并将本手册存放在安全的地方：

WiFi 网络名称 (SSID):

网络密钥 (密码):

➤ 要查看或更新无线密码：

1. 在网络浏览器中输入 **www.routerlogin.net**。
2. 使用用户名 (**admin**) 和默认密码 (**password**) 登录。
3. 选择 **Wireless Settings** (无线设置)。

加入无线网络

您可以使用 **Wi-Fi 保护设置 (WPS)** 方法或手动方法加入无线网络。

➤ 要使用 **WPS** 加入网络：

1. 按下路由器上的 **WPS** 按钮。
2. 在 2 分钟内，按无线计算机或设备上的 **WPS** 按钮，或按照随无线设备提供的 **WPS** 说明完成 **WPS** 过程。

注意： 某些旧式无线计算机或设备无法使用 **WPS**。

➤ 要手动加入网络：

1. 在计算机或无线设备上，打开管理无线连接的软件。
该软件会扫描您所在区域的所有无线网络。
2. 寻找 **WiFi** 网络名称 (**SSID**) 并选择它。**SSID** 位于路由器底部的标签上。
如果您在设置过程中更改了网络名称，则请查找该网络名称。
3. 输入预设密码（或，如果已更改则输入自定义密码），然后单击 **Connect**（连接）。

访问路由器进行更多更改

使用 NETGEAR 网件精灵设置路由器后，您可以登录到路由器以查看或更改其设置。

➤ 要登录到路由器：

1. 从连接到路由器的计算机或无线设备启动网络浏览器。
2. 在浏览器的地址栏中输入 **www.routerlogin.net** 或 **www.routerlogin.com**。

此时会显示登录界面。

3. 输入用户名 **admin**，输入密码 **password**。

此时会显示基本主页界面。

➤ 要更改路由器用户名的密码：

1. 登录到路由器。
2. 在“高级”选项卡上，选择 **Administration**（管理）> **Set Password**（设置密码）。
3. 输入您的旧密码，然后输入新密码两次。
4. 选择 **Enable Password Recovery**（启用密码恢复）复选框。
5. 单击 **Apply**（应用）。
6. 出现提示时，请回答问题。
答案将被保存。

➤ 要找回忘记密码：

要使用此功能，您必须已经启用密码恢复。

1. 从连接到路由器的计算机或无线设备启动网络浏览器。
2. 在浏览器的地址栏中输入 **www.routerlogin.net** 或 **www.routerlogin.com**。
3. 显示登录界面时，请单击 **Cancel**（取消）。
系统会提示您输入保存的答案，以便登录路由器。

ReadySHARE 访问

您可以将 **USB** 存储设备连接到路由器上的 **USB** 端口上，并在网络上共享。

➤ 要在 **Windows** 系统上访问 **USB** 设备，请执行以下任一操作：

- 选择 **Start**（开始）> **Run**（运行），然后在对话框中输入 **\\readysare**。按 **OK**（确定）。
- 打开浏览器，然后在地址栏中输入 **\\readysare**。
- 打开“网上邻居”，然后在地址栏中输入 **\\readysare**。

➤ 在 **Mac** 系统上，进行以下操作：

1. 选择 **Go**（转至）> **Connect to Server**（连接到服务器）。
2. 输入 **smb://readysare** 作为服务器地址。

3. 单击 **Connect**（连接）。

NETGEAR 网件精灵应用程序

从 <http://support.netgear.cn/china/event/genie/> 下载免费的网件精灵应用程序。自动修复常见网络问题，轻松管理您的家庭网络连接。



其他功能

有关其他功能（包括实时家长控制、流量测量、易共享、访客访问等等），请通过以下地址登录路由器：**<http://www.routerlogin.net>** 或 **<http://www.routerlogin.com>**。

产品名称: R6100 有毒有害物质名称及含量的标识格式 Table of hazardous substance name

Part Name	部件名称	铅及其化合物 (Pb)	汞及其化合物 (Hg)	镉及其化合物 (Cd)	六价铬化合物 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
Chassis	机箱	0	0	0	0	0	0
Packing	包材	0	0	0	0	0	0
Plastic accessory	塑料配件	0	0	0	0	0	0
Metal accessory	金属配件	0	0	0	0	0	0
Motherboard	主板	0	0	0	0	0	0
Adapter	电源转换器/整流器	X	0	0	0	0	0
Antenna	天线	0	0	0	0	0	0
Chip Resistor	片式固定电阻器	X	0	0	0	0	0
Transistor	晶体管	0	0	0	0	0	0
Diode	二极管	X	0	0	0	0	0
LED	发光二极管	0	0	0	0	0	0
Transformer	变压器	0	0	0	0	0	0
Filter	滤波器	0	0	0	0	0	0
Bead/Inductor	电感器	X	0	0	0	0	0
OSC/Crystal	晶振体	0	0	0	0	0	0
Cable/Power cord	输出线	0	0	0	0	0	0
Connector	连接器	X	0	0	0	0	0
Multi-layer Ceramic Capacitor	贴片电容器	0	0	0	0	0	0
AL Capacitor	铝质电容器	0	0	0	0	0	0
IC	集成电路	0	0	0	0	0	0
Switch	开关	0	0	0	0	0	0
Flux rosin	松香剂	0	0	0	0	0	0
Solder	焊料	0	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364-2014 的规定编制

0 : 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 GB/T 26572-2011 标准规定的限量要求以下

X : 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 GB/T 26572-2011 标准规定的限量要求

解读产品生产日期, 请浏览 <http://www.netgear.com.cn/about/regulatory/>



331158501

10

发布日期: 2016.05