

快速入门

游戏路由器和 Mesh WiFi 系统

型号 XRM570

支持

感谢您购买此 NETGEAR 产品。可以访问 www.netgear.com/support 来注册您的产品、获取帮助、访问最新的下载资料 and 用户手册，以及加入我们的社区。我们建议您仅使用 NETGEAR 官方支持资源。

有关欧盟符合性声明等合规性信息，请访问 <https://www.netgear.com/about/regulatory/>。

连接电源之前，请查阅法规遵从性文件。

登录到路由器

安装之后，您可以登录路由器以查看或更改路由器的设置。



- 从连接到路由器网络的计算机或移动设备启动 Web 浏览器。
- 输入 **http://www.routerlogin.net**。
此时会打开登录窗口。
- 输入路由器的管理员用户名和密码。
用户名为 admin。密码是您第一次登录时指定的密码。
用户名和密码区分大小写。
此时显示控制面板。

故障诊断

安装完成后，如果扩展器上的路由器链接 LED 指示灯  不亮，说明扩展器未连接到路由器。

必须使用 WPS 将扩展器连接到路由器。



- 按下扩展器上的 **WPS** 按钮，直到 WPS LED 指示灯  呈白色闪烁。
- 在 2 分钟内按下路由器上的 **WPS** 按钮。
当扩展器连接到路由器时，路由器的链接 LED 指示灯  将会亮起。

如果路由器链接 LED 指示灯呈白色亮起，则表明路由器与扩展器之间的连接良好。如果路由器链接 LED 指示灯呈琥珀色或红色亮起，请将扩展器靠近路由器，然后重试。

注意：如果路由器支持 5 GHz 频段，而扩展器并未连接到该频段，请重复 WPS 过程。

登录扩展器

安装完成后，扩展器使用与路由器相同的登录用户名和密码。您可以登录扩展器以查看或更改扩展器的设置。

- 在连接到扩展器网络的计算机或移动设备启动 Web 浏览器。
- 登录您的扩展器：
 - 如果您未启用 One WiFi Name 功能，请在浏览器的地址栏中输入 **www.mywifiext.net**。
 - 如果启用了 One WiFi Name 功能，请输入以下 URL 之一：
 - 基于 Windows 的计算机。<http://mywifiext.local> 或 <http://mywifiext>
 - Mac 计算机和 iOS 设备。<http://mywifiext.local>
 - Android 设备。<http://<扩展器的 IP 地址>>（例如，<http://192.168.1.3>）






要查找扩展器的 IP 地址，请执行以下操作：

- 登录到路由器。
- 在路由器 Web 界面中找到列出路由器所连接设备的页面。
- 在列表中找到您的扩展器并记下扩展器的 IP 地址。
- 在 Web 浏览器的地址栏中输入扩展器的 IP 地址。

- 此时会显示登录页面。
- 输入路由器的管理员用户名和密码，然后单击 **LOG IN**（登录）按钮。
将显示 Status（状态）页面。

为扩展器找个好位置

- 拔下扩展器并将其移到新位置。
建议将其移到路由器和当前 WiFi 信号较差处这两点之间的中间位置。

扩展器必须位于路由器 WiFi 网络的覆盖范围内。
- 打开扩展器电源。
- 使用路由器链接 LED 指示灯  找到扩展器与路由器之间连接信号最强的位置。
该 LED 指示灯指示扩展器和路由器之间的 WiFi 连接：
 -  **白色常亮**。理想的连接。
 -  **琥珀色常亮**。连接良好。
 -  **红色常亮**。连接较差。
 -  **熄灭**。无连接。

注意：如果路由器链接 LED 指示灯不呈白色常亮，建议将扩展器靠近路由器后，再次查看 LED 指示灯。

将您的设备连接到 WiFi 网络

设置完成后，扩展器使用与路由器相同的 WiFi 设置。使用路由器的 WiFi 网络名称和密码，将已启用 WiFi 的设备连接到 WiFi 网络。

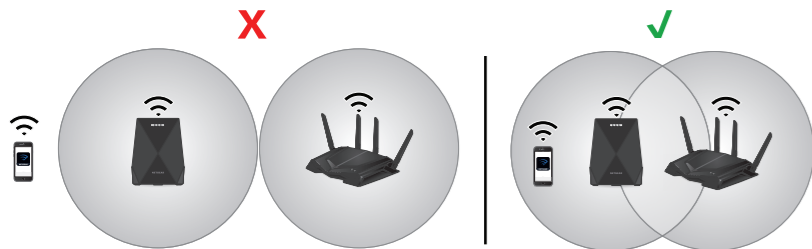
建议在路由器上启用智能连接功能，在扩展器上启用 One WiFi Name 功能。启用这两项功能时，网络仅广播一个 WiFi 名称：

- 如果路由器已启用智能连接功能，路由器将为其 2.4 和 5 GHz WiFi 网络使用相同的 WiFi 设置。
- 设置完成后，扩展器将自动启用 One WiFi Name 功能，使用与路由器相同的 WiFi 网络设置。



入门

- 初次设置时，请将扩展器放置在路由器所在的同一房间。设置成功后，可将扩展器移到新位置。



- 设置路由器：
 - 从路由器背面的天线柱上拆下天线帽。
 - 固定和摆放天线。为获得出色的 WiFi 性能，请按图示摆放天线。




- 拔下调制解调器，拆下并重新插入备用电池（如果有使用），然后重新插上调制解调器。

- 使用网线将调制解调器连接到路由器上的黄色互联网端口。
注意：如果您的互联网连接不需要调制解调器，请将您的主网线连接至路由器上的黄色互联网端口。



- 打开路由器和扩展器电源：
 - 将电源适配器连接到路由器和扩展器，然后将电源适配器插入插座。



- 准备就绪后，路由器的电源 LED 指示灯  呈白色常亮，扩展器背面的电源 LED 指示灯呈绿色常亮。
- 等待扩展器自动连接到路由器。在此过程中，扩展器正面的所有 LED 指示灯呈白色闪烁，直至扩展器与路由器连接。当扩展器与路由器成功连接时，只有扩展器的路由器链接 LED 指示灯保持亮起。

- 通过扩展器的路由器链接 LED 指示灯来判断扩展器与路由器之间的连接状态：

-  **白色常亮。**理想的连接。
-  **琥珀色常亮。**连接良好。
-  **红色常亮。**连接较差。
-  **熄灭。**无连接。

注意：如果路由器链接 LED 指示灯不呈白色常亮，建议将扩展器靠近路由器后，再次查看 LED 指示灯。

- 使用以下一种方法完成 WiFi 网络设置：
 - 使用路由器网络界面设置网络。**使用 Web 浏览器登录到路由器并查看路由器网络界面。如果尚未设置网络，在首次登录到路由器时，将显示 NETGEAR 安装助手。
有关更多信息，请参见使用路由器网络界面设置网络。
注意：建议您使用路由器网络界面来设置网络。
 - 通过 Nighthawk app 设置网络。**Nighthawk app 将引导您完成设置过程。
有关更多信息，请参见通过 Nighthawk app 设置网络。

使用路由器网络界面设置网络

- 在扩展器上，确保路由器链接 LED 指示灯  亮起。
- 在路由器上，确保 **WiFi On/Off**（WiFi 开/关）按钮上的 LED 指示灯亮起。
- 查找路由器上显示路由器 WiFi 网络名称和密码的标签。
- 使用标签上的 WiFi 网络名称和密码，将已启用 WiFi 的计算机或移动设备连接到路由器的 WiFi 网络。
- 启动 Web 浏览器。将自动显示安装助手。
- 如果未显示安装助手，请访问 www.routerlogin.net。
- 按照显示的提示操作，完成网络设置。



重要提示：如需更改路由器的 WiFi 网络名称和密码，请确保在扩展器的路由器链接 LED 指示灯亮起后，更改路由器的 WiFi 网络名称和密码，以便更改应用于扩展器。更改路由器的 WiFi 网络名称和密码后，扩展器会在短暂断开连接后重新连接。

- 设置完成后，将扩展器移到新位置。
有关更多信息，请参见为扩展器找个好位置。
- 将已启用 WiFi 的设备连接到扩展网络。
有关更多信息，请参见将您的设备连接到 WiFi 网络。

通过 Nighthawk app 设置网络

- 在扩展器上，确保路由器链接 LED 指示灯  亮起。
- 在您的移动设备上下载 Nighthawk app。
有关 Nighthawk app 的更多信息，请访问 Nighthawk-app.com。
- 在路由器上，确保 **WiFi On/Off**（WiFi 开/关）按钮上的 LED 指示灯亮起。
- 查找路由器上显示路由器 WiFi 网络名称和密码的标签。
- 在移动设备上，打开 WiFi 连接管理器，找到并连接到路由器的 WiFi 网络。
- 启动 Nighthawk app。
- 按照显示的提示操作，完成网络设置。
当路由器连接到互联网时，路由器的互联网 LED 呈白色亮起。



重要提示：如需更改路由器的 WiFi 网络名称和密码，请确保在扩展器的路由器链接 LED 指示灯亮起后，更改路由器的 WiFi 网络名称和密码。更改路由器的 WiFi 网络名称和密码后，扩展器将在短暂断开连接后重新连接。

- 设置完成后，将扩展器移到新位置。
有关更多信息，请参见为扩展器找个好位置。
- 将已启用 WiFi 的设备连接到扩展网络。
有关更多信息，请参见将您的设备连接到 WiFi 网络。

