

**WAVLINK** 睿因

see the world

## 快速安装指南

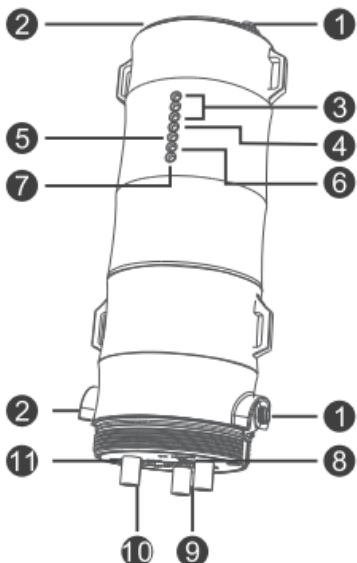
### AC1200双频室外无线路由AP



[www.wavlink.com/zh\\_cn/Greenwood-5-1200G-B](http://www.wavlink.com/zh_cn/Greenwood-5-1200G-B)  
请扫码或浏览器输入以上链接下载产品说明书

Greenwood 5 1200G

## 产品简介

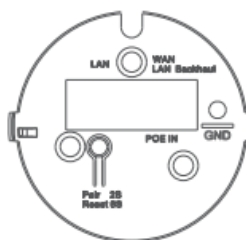


- ① 2.4G 天线接口
- ② 5G 天线接口
- ③ Wi-Fi 信号强度灯
- ④ 状态灯
- ⑤ WAN/LAN回程灯

- ⑥ LAN灯
- ⑦ 电源灯
- ⑧ 复位键/配对键
- ⑨ LAN
- ⑩ WAN(PoE IN)/LAN回程
- ⑪ 接地端



顶部



底部

复位键：

通电状态下，设备启动完成后,按住复位键**6秒**,将产品恢复出厂设置。

配对键：

按住配对键**2秒**可与EverythingMesh设备配对,组建EverythingMesh网络系统(详见说明书中关于Mesh设置部分**4.4**和**5**)

## 基本信息

2.4G 网络名称: **WAVLINK-N XXXX**  
5G 网络名称: **WAVLINK-AC XXXX**  
默认IP: **192.168.30.1**  
登录网页: [waplogin.link](http://waplogin.link)

官方网址: [www.wavlink.com](http://www.wavlink.com)  
技术支持: [support@wavlink.com](mailto:support@wavlink.com)  
默认登录密码: **admin**

## LED灯状态

电源灯	亮	设备已接通电源
	灭	设备未接通电源
LAN灯	亮	网口已连接
	灭	网口未连接
WAN/LAN 回程灯	亮	网口已连接
	灭	网口未连接
状态灯	快闪	当处于中继模式时, 另一个路由器未连接
	慢闪	另一个路由器已连接, 但在中继器模式下, 设备无法访问网络
	亮	设备保持 AP 模式; 设备可以正常访问网络

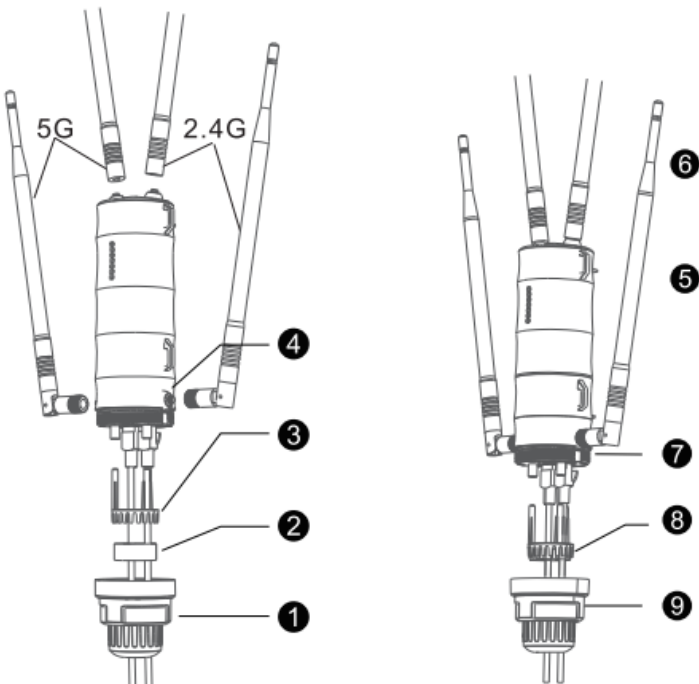
## Wi-Fi信号强度灯

模式				状态说明
AP模式	亮	亮	亮	Wi-Fi信号输出功率100%
中继模式	亮	亮	亮	Wi-Fi信号接收强度81%至100%
	亮	亮	灭	Wi-Fi信号接收强度60%至80%
	亮	灭	灭	Wi-Fi信号接收强度低于60%

模式				状态说明
Mesh路由	亮	亮	亮	Wi-Fi信号输出功率100%
Mesh子路由	亮	亮	亮	Wi-Fi信号接收强度81%至100%
	亮	亮	灭	Wi-Fi信号接收强度60%至80%
	亮	灭	灭	Wi-Fi信号接收强度低于60%

## 设备安装

1. 请按下方步骤组装设备。



- ① 将RJ45网线穿过螺旋盖
- ② 将RJ45网线穿过橡胶密封圈
- ③ 将RJ45网线穿过支架
- ④ 将RJ45网线连接到PoE IN口
- ⑤ 将2.4G天线安装到对应的天线接口处
- ⑥ 将5G天线安装到对应的天线接口处
- ⑦ 插入支架
- ⑧ 将橡胶密封圈插入支架内部
- ⑨ 拧紧螺旋盖

## 2. 天线支架安装

①将支架卡扣上的箭头图案朝向中间的两个天线。

②用支架固定天线。



3. 用扎带或螺丝将支架固定在牢固的地方,将设备插入支架中。



温馨提示：

如果您居住在经常发生雷电的区域，我们建议您通过接地安装设备，增强防雷功能。

## 4. 开始连接设备，操作如下：

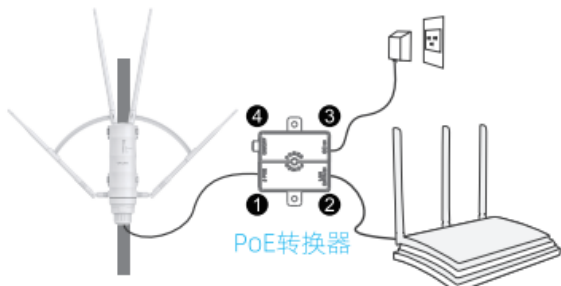
①用网线将设备PoE IN(WAN)口与PoE转换器的PoE口连接；

②用网线将PoE转换器LAN DATA IN与路由LAN口连接；

(中继和Mesh子路由模式时请跳过这一步)

③接通电源适配器；

④打开电源开关。



### 小贴士

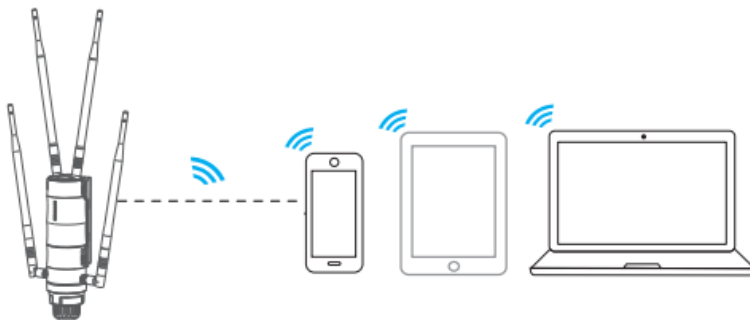
1)确保使用经认证  
的带RJ45防水水晶  
头的CAT5e/CAT6  
网线

2)确保从PoE转换器  
到设备的网线长  
度小于100米

## 连接设置

### 1. 连接

如果选择无线连接设置，操作如下：



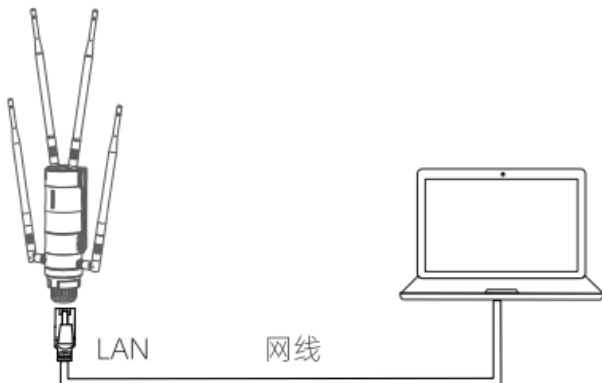
请打开WiFi列表,找到并连接WAVLINK-N\_XXXX或WAVLINK-AC\_XXXX,等待自动跳转至设置页面。



\*未设置时设备WiFi提示不可上网为正常状态请直接忽略此提示,按正常设置步骤操作。

温馨提示:若未自动跳转至设置页面,请参考常见问题Q1。

如果选择有线连接设置，操作如下：



请用网线将您的电脑或笔记本连接到设备LAN口,等待自动跳转至设置页面。

2. 选打开浏览器，在地址栏输入[192.168.30.1](http://192.168.30.1)或[waplogin.link](http://waplogin.link)填写默认密码[admin](#)(全小写)。



### 3. 进入系统设置页面，设置新的管理员密码。



#### 温馨提示：

新的管理员密码不能与admin一致，再次登录请用自己设置的管理员密码，此密码是进入设置页面的管理密码，而不是wifi密码。

### 4. 模式选择

系统默认选择AP模式，无需手动选择，如需使用Mesh路由/中继/Mesh子路由模式，请点击右上角“**切换模式**”进行选择，点击“**下一步**”。



## 4.1 AP模式

1. 用网线将本产品的WAN口连接PoE转换器的PoE IN口，上级路由器连接PoE转换器的LAN DATA IN口。按照向导提示修改无线网络名称或使用默认网络名称。为了您的网络安全，加密方式建议选择WPA2-PSK，并设置WiFi密码，点击“保存”，等待设置完成。



## 4.2 Mesh路由模式

1. 点击“切换模式”，选择“Mesh路由模式”。

2. 在配置之前，请确保能上网的网线已经连接到PoE转换器的LAN DATA IN口，PoE IN口连接产品的WAN口。选择上网方式，为了您的网络安全，加密方式建议选择WPA2-PSK，请设置wifi密码，然后点击“保存”。



您可以添加更多在Mesh路由模式下支持 WAVLINK Everything Mesh 联网的设备，添加方法请参照5。

### 小贴士

如果家里是宽带拨号的，请选择“PPPoE”，输入宽带账号和密码。

如果家里是接网线直接上网的，请选择“自动获取IP”。

如果家里是指定一个IP上网的，请选择“静态IP”。

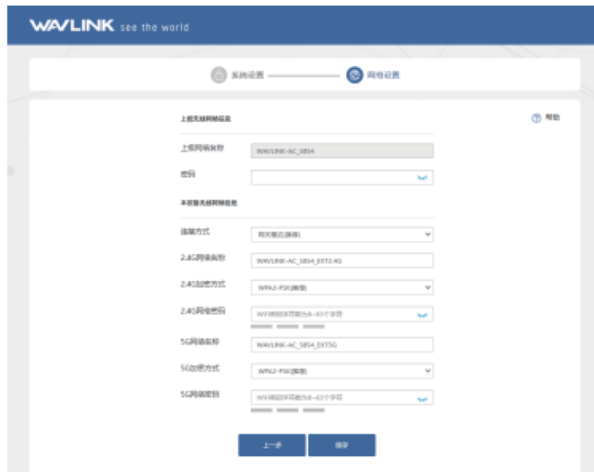
## 4.3 中继模式

1. 点击“切换模式”选择“中继模式”。

2. 扫描后，请选择要中继的无线信号，然后点击“下一步”，如果未发现要中继的无线信号，请点击“重新扫描”。



3. 输入所选无线网络的密码，为该设备设置无线网络名称、加密方式和密码，点击“保存”。



### 小贴士

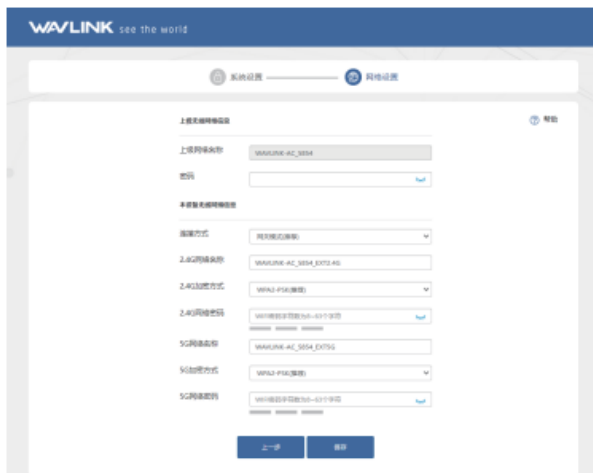
如果家里是宽带拨号的，请选择“PPPoE”，输入宽带账号和密码。  
如果家里是接网线直接上网的，请选择“自动获取IP”。  
如果家里是指定一个IP上网的，请选择“静态IP”。

## 4.3 中继模式

1. 点击“切换模式”选择“中继模式”。
2. 扫描后，请选择要中继的无线信号，然后点击“下一步”，如果未发现要中继的无线信号，请点击“重新扫描”。



3. 输入所选无线网络的密码，为该设备设置无线网络名称、加密方式和密码，点击“保存”。

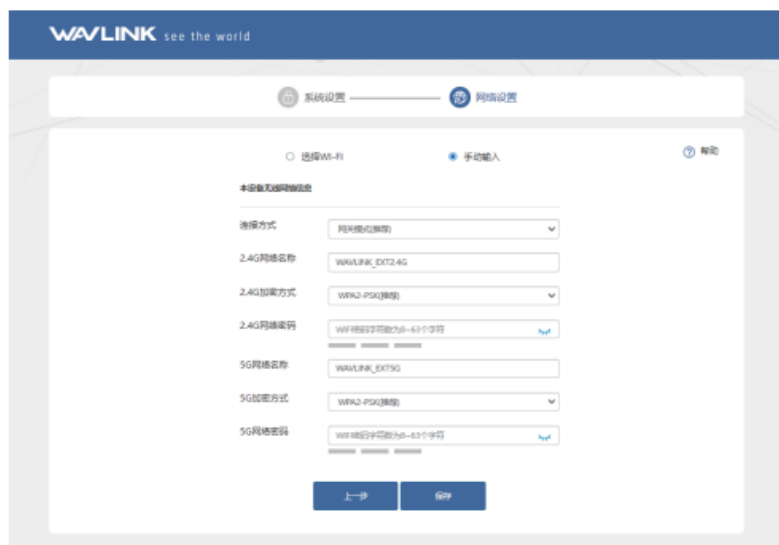


## 手动输入

1. 需要添加要中继的无线网络，输入设备信息，然后点击“下一步”。



2. 为设备设置无线网络名称、加密方式和密码，点击“保存”。



## 4.4 Mesh子路由模式

如果您的路由器支持WAVLINK Everything Mesh功能，您可以用这种模式构建一个Mesh系统。

1. 点击“切换模式”，选择“Mesh子路由模式”。



2. 设置管理密码，点击“开始配对”。

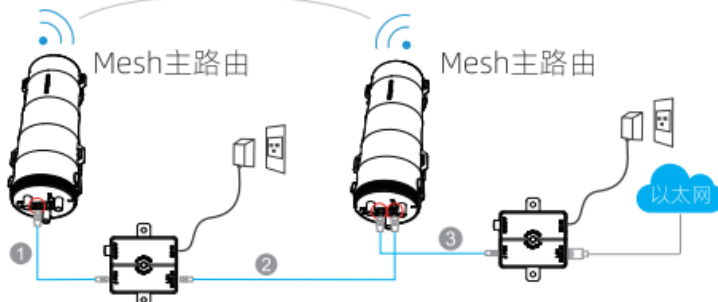


设备进入配对状态，同时请按下主路由的PAIR按键2秒或者在主路由配置页面添加Mesh设备，配对时间预计2分钟；若配对失败，请检查主路由是否设置正确，然后通过配对按键或者重新进入本设备页面开启重新配对；当您成功配置了Mesh子路由模式时，如果想要切换到其他模式，请重置本设备。

5. 如果您需要添加更多的Mesh设备，在家中建立更强大的网络，只需将新的Mesh设备与现有的网络配对即可。

## 配对方法①

配对键配对：配置完Mesh主路由器后，当Mesh主路由器连接上网络，按住Mesh主路由器和Mesh子路由的配对按钮2秒钟。当LED灯变为蓝色长亮时，配对完成。



## 配对方法②

登录页面添加配对。

1. 登录waplogin.link或192.168.30.1。
2. “进阶设置” -> “Mesh网络”。
3. 点击“添加”，然后按屏幕提示操作。

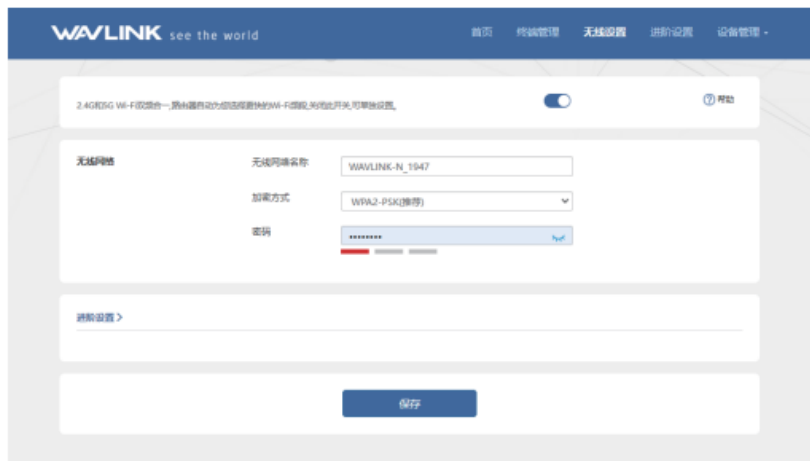


4. 扫描后，请确保要添加的设备已列出，然后单击“添加”。如果没有，请确保要添加的Mesh设备处于配对状态。点击“重新扫描”。



# Wi-Fi密码管理

如果您需要修改Wi-Fi密码，选择“无线设置”。



## 常见问题

### Q1. 无法进入设置界面?

- 请确认手机或电脑连上WAVLINK-N\_XXXX或WAVLINK-AC\_XXXX后方可进入设置界面,不可连接其他网络。
- 请确认在浏览器地址栏手动输入192.168.30.1。
- 如未自动跳转,请按上述方法手动进入设置页。
- 重启设备再次尝试。

### Q2. 为什么不能通过输入IP地址192.168.30.1或waplogin.link进入设备管理页面?

- 如果在AP模式下无法登录IP地址或URL,请检查上级路由器设置的IP地址,然后尝试重新启动。
- 请确保您已连接到此设备的WiFi信号。
- 请尝试清理浏览器的缓存。
- 尝试通过其他浏览器登录管理页面。
- 尝试通过其他设备登录管理页面。

### Q3. 忘记管理密码该怎么办？

- 通电状态下，设备启动完成后按住复位键6秒后重置设备，等待2分钟重新设置，默认密码为admin。

### Q4. 如何找到放置Mesh设备的理想位置？

- 请将Mesh设备放在相对开阔的地方，避免金属物体、钢筋混凝土墙壁等障碍物。

更多信息请参考 [www.wavlink.com](http://www.wavlink.com)

技术服务热线：400-078-0755（转1）

时              间： 09:00 ~ 12:00              (周一至周六)  
                        13:20 ~ 18:00

## 感谢您购买睿因产品



睿因官网



睿因微信



睿因微博