



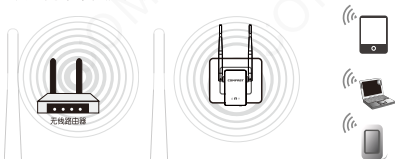
快速安装指南



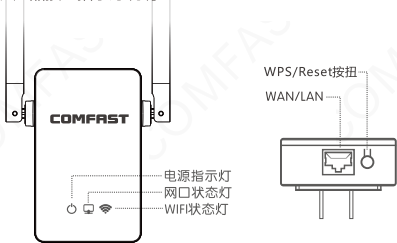
无线扩展器/中继器
M0304276 版本: V1.0

1 产品说明

- 1.1、本设备作为无线局域网的扩充，可放大现有WiFi信号的覆盖面积；设置简单，实用方便。



1.2、产品接口指示灯说明：



WPS/Reset按钮：短按5秒以下为WPS一键中继自动配对；
长按10秒以上为Reset恢复出厂设置。



警示

1. 雷雨天气请将设备拔下，以免遭雷击破坏。
2. 远离热源，保持通风。
3. 在存储、运输和运行环境中，请注意防水。

2 产品设置

注明：若上级路由器具有WPS按钮，建议您优先选择“WPS一键中继”设置方法(如2.1.1)；若上级路由器无WPS按钮，请直接输入IP地址192.168.10.1进行设置(如2.2.1)。

2.1 WPS一键中继自动配对

2.1.1 按住上级路由器WPS按钮1-2秒后松开，并在50秒之内再按住本设备WPS按钮1-2秒后松开，等待约30秒后设备会自动完成信号中继，中继成功后，WIFI灯会在熄灭一会后再亮起，扩展后的信号会在WIFI名称后面增加-Plus后缀（如XXXXXX-Plus）。



* 一键中继时，首先确认本设备在此之前未中继其它路由器网络；如有中继其它网络，请在设备通电后进行RESET恢复出厂设置。

注意：

检查路由器按钮是否是WPS或QSS的按钮；

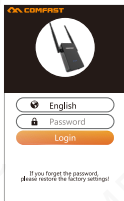
检查路由器的WPS功能键是否开启（路由器界面查看）；

2.2 输入IP地址设置；

2.2.1 设备通电后，使用手机连接上本设备的网络。本设备独特的网络名称为COMFAST_XXXXXX（X为数字或字母）。



2.2.2 打开浏览器，在浏览器网址栏输入192.168.10.1进入设置（若部分浏览器不兼容，请尝试使用QQ浏览器）



选择语言默认“简体中文”；输入密码，默认admin，点击“登陆”进入设置页面。

①选择需要扩展的WIFI信号，（未收到点击重新扫描）



②输入上WIFI密码点击“连接”（新WIFI名默认即可）



③扩展成功，等待1分钟重启完成，手机重新连接WIFI即可上网



说明：

更多功能（如AP模式，路由模式）请使用PC端进行设置：使用网线连接本设备与电脑网口，在浏览器地址栏中输入设备IP地址：192.168.10.1即可进入PC端设置页面。

3 常见问题

Q、WIFI信号扩展后无法上网？

A、检查输入的密码是否正确，如不正确请重新设置输入正确的密码。

Q、WIFI扩展后网速非常慢？

A、查看设备状态页“设备与主AP距离”是否“适中”，如距离过远请把设备移至距离合适的位置；
设备状态页可在成功连接扩展的WiFi信号后，输入IP网址，或者PC端登陆查看；

更多问题请登陆www.comfast.com.cn官网查询。

版权信息

声明

深圳市四海众联网络科技有限公司
版权所有，保留所有权利

未经公司的明确书面许可，任何单位或个人不得擅自仿制，复制，抄录或转译本书部分或全部内容。不得以任何形式或任何方式（电子，机械，影印，录制或其它可能的方式）进行商品传播或用于任何商业，赢利目的。

COMFAST为深圳市四海众联网络科技有限公司注册商标。本文档提及的其它所有商标或注册商标，由各自的所有人拥有。

本手册所提到的产品规格和资讯仅供参考，如有内容更新，恕不另行通知。除非有特殊约定，本手册仅作为使用指导，本手册中所有陈述，信息等均不构成任何形式的担保。

制造商：深圳市四海众联网络科技有限公司

地址：深圳市龙华新区腾龙路淘金地大厦B座607-610室

服务热线：0755 83790059/83790659

网址：www.comfast.com.cn

维修条例

尊敬的客户，您好！

感谢您购买了 **COMFAST** 产品，为保障您的售后服务权益，请仔细阅读以下维修条例。

以下情况不属于免费维修范围，我公司可提供有偿服务，敬请注意：

- 未按使用说明书安装、使用、维护、保管导致产品故障或损坏；
- 超出保换、保修期限；擅自涂改、撕毁产品条形码；
- 未经许可，擅自改动本身固有的设置文件或擅自拆机；
- 意外因素或人为导致产品损坏，如输入不合适的电压、高温、进水、机械破坏、摔坏、产品严重氧化或生锈等等；
- 客户发回返修中由于运输、装卸所导致的损坏；因不可抗力如地震、火灾、雷击等导致的产品故障或损坏；其他非产品本身设计、技术、制造、质量等问题而导致的故障或损坏。

客户资料

用户姓名	
用户地址	
品牌型号	
MAC号	
售机单位	
售机地址	
售机日期	
联系电话	
邮政编码	
发票号码	

合格证

质 检 员 _____

生产日期 _____

执行标准 YD/T 1965-2009 _____

