

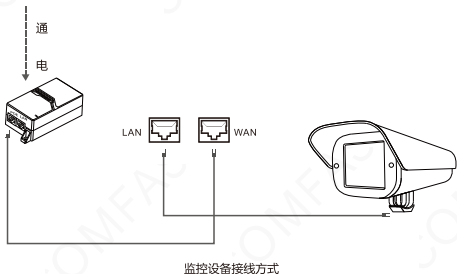
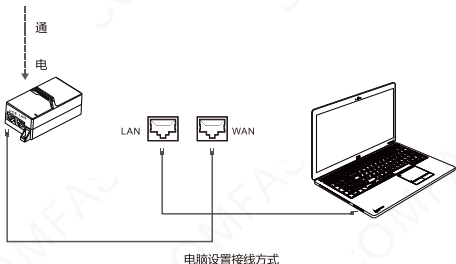


快速安装指南

SINMAX 无线网桥
M0304239版本V2.0

1 特别注意：接线方式

1.1 在进入设置界面进行模式设置之前，我们需要准确知道设备的接线方式，才能顺利地进入设置界面。如下图所示，设备在接通电源时，电源 P O E 口应与设备 W A N 口相连，设备 L A N 口应与电脑相连。（在电脑上设置完工作模式后，如果要接上监控摄像机，则直接把 L A N 口与监控摄像机相连即可。）

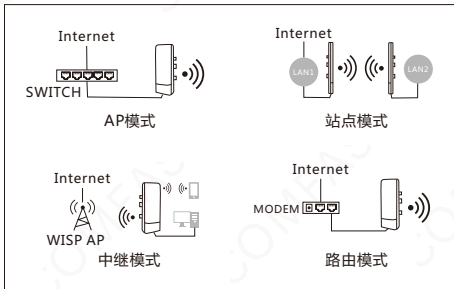


2 四大工作模式

2.1 确定接线正确，打开浏览器输入192.168.10.1，进入登陆页面，输入设备的默认密码admin，进入设备主界面后选择“设置向导”进行四大工作模式设置。（推荐使用火狐、谷歌浏览器）



2.2 设备具有四大工作模式，施工方可根据工程需求进行任意工作模式设置。经典案例：施工方要实现A地向B地传输WiFi做监控工程，此方案至少需要A、B两台设备：分别用于发射与接收WiFi。



相同的设备，在不同工作模式下，会给工程方呈现不同解决问题的方案。请广大工程方按照工程需求进行模式设置。下面将为您介绍四大模式的基本设置方法

3 AP模式

3.1 在“设置向导”中选择“AP模式”进入设备AP模式“内网设置”。

场景: AP模式

① 内网设置 ② 无线设置 完成

内网设置

Ip地址: 192.168.10.1

子网掩码: 255.255.255.0

下一步

3.2 内网设置完成后，输入本设备的SSID与密码，点击“下一步”即可完成AP模式设置。

场景: AP模式

① 内网设置 ② 无线设置 完成

无线设置

本机SSID: COMFAST_332213

密码: 输入8-32个字符

带宽: 20MHZ

国家: 中国

频道: auto

功率: 100%

发射距离: 2KM

上一步 下一步

4 站点模式

4.1 在“设置向导”中选择“站点模式”进入设备站点模式“内网设置”。

场景: 站点模式

① 内网设置 ② 网桥设置 ③ 无线设置 完成

内网设置

IP地址

不能与上级IP冲突

子网掩码

网关

DNS服务器

下一步

4.2 内网设置完成后，点击“扫描”选择上级SSID并输入密码。

扫描结果

刷新

NO.	BSSID	SSID	信道	加密	信号	操作
40:A5:EF:81:2B:05	unknown	1	🔒	📶	✏️	
54:A6:19:03:D0:4C	ChinaNet-e5mV	1	🔒	📶	✏️	
40:A5:EF:E4:66:31	unknown	1	🔒	📶	✏️	
40:A5:EF:E4:95:39	COMFAST_WIFI	1	🔒	📶	✏️	
40:A5:EF:E4:DE:66	COMFAST_MESH	1	🔒	📶	✏️	
40:A5:EF:E4:95:3C	unknown	1	🔒	📶	✏️	
40:A5:EF:E4:DE:64	unknown	1	🔒	📶	✏️	

🔍

4.3 在“无线设置”中设置好本机SSID与密码，点击下一步即可完成站点模式设置。

场景: 站点模式

① 内网设置 ② 网桥设置 ③ 无线设置 完成

无线设置

无线状态

本机SSID

密码

功率

上一步 下一步

5 中继模式

5.1 在“设置向导”中选择“中继模式”进入设备中继模式“内网设置”。

场景: 中继模式

① 内网设置 ② 网桥设置 ③ 无线设置 完成

内网设置

IP地址

子网掩码

下一步

5.2 内网设置完成后，点击“扫描”选择上级SSID并输入密码。

扫描结果

NO.	BSSID	SSID	信道	加密	信号	操作
40:A5:6F:81:2B:05		unknown	1	🔒	📶	🔍
54:A6:1B:03:D0:4C		ChinaNet-e5mV	1	🔒	📶	🔍
40:A5:6F:84:66:31		unknown	1	🔒	📶	🔍
40:A5:6F:84:95:39		COMFAST_WIFI	1	🔒	📶	🔍
40:A5:6F:84:DE:66		COMFAST_MESH	1	🔒	📶	🔍
40:A5:6F:84:95:3C		unknown	1	🔒	📶	🔍
40:A5:6F:84:DE:64		unknown	1	🔒	📶	🔍

5.3 在“无线设置”中设置好本机SSID与密码，点击下一步即可完成中继模式设置。

场景: 中继模式

① 内网设置 ② 网桥设置 ③ 无线设置 完成

无线设置

无线状态

本机SSID

密码

功率

上一步 下一步

6 路由模式

6.1 在“设置向导”中选择“路由模式”进入设备路由模式外网与内网设置。这里有三种上网方式可供选择，请按照您的上网方式做出正确选择。我们以“动态获取”为例。

场景: 路由模式

① 网络设置 ———— ② 无线设置 ———— 完成

外网设置

☐ 宽带上网 ☐ 静态地址 ☒ 动态获取

IP地址

子网掩码

网关

DNS服务器

内网设置

IP地址

子网掩码

下一步

6.2 在“无线设置”中设置好本机SSID及密码，点击下一步即可完成路由模式设置。

场景: 路由模式

① 网络设置 ———— ② 无线设置 ———— 完成

无线设置

本机SSID

密码

带宽 ▼

国家 ▼

频道 ▼

上一步 下一步

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