

## 一、5G CPE接口及指示灯说明

## 1.5G CPE接口



## 2.指示灯功能说明

指示灯	名称	定义说明
①	蜂窝信号指示灯	蜂窝信号指示灯 1、蓝色,则表示信号值大于RSRP $\geq$ -95dBm 2、黄色,则表示信号值RSRP $<$ -95dBm
②	连接5G指示灯	连接上5G网络 1、常亮,则表示连接上5G网络 2、不亮,则表示没有连接上网络 3、闪烁,表示在拨号;闪烁频次500ms/次
③	连接4G指示灯	连接上3G/4G网络 1、常亮,则表示连接上3G/4G网络 2、不亮,则表示没有连接上网络 3、闪烁,表示在拨号;闪烁频次500ms/次
④	WiFi指示灯	WiFi信号指示灯 1、常亮,则表示开启 2、闪烁,按下WPS键后,500ms/次,持续2分钟 3、不亮,则表示没有开启
⑤	电源指示灯	电源指示灯 1、常亮,则表示电源正常 2、不亮,则表示电源异常

## 3.接口定义说明

接口	名称	定义说明
⑧	PHONE (可选)	电话接口 可直接连接话机拨打电话
⑨	LAN2/WAN	以太网口 1、接口绿色指示灯常亮则说明连接正常 2、接口黄色指示灯闪烁则说明有数据收发
⑩	LAN1	以太网口 1、接口绿色指示灯常亮则说明连接正常 2、接口黄色指示灯闪烁则说明有数据收发
⑪	-G+	电源接口 DC12V/3A
⑫	SIM Card	Nano-SIM卡座 安装Nano-SIM卡
⑬	USB接口	Type-C接口 Type-C接口仅用于研发人员调试

## 4.按钮功能说明

按钮	定义说明
⑥ WPS	1、按下该按钮后, WiFi指示灯会闪烁,500ms/次,持续2分钟 2、用户终端不需要手动输入密码,即可快速建立一个安全的WiFi连接
⑦	1、默认开机:长按电源键3s左右可关机 2、关机后:重新插拔电源,则自动开机 3、关机后:长按电源键3s左右,可开机
• RESET	⑭ 按住按钮 >10s,参数恢复出厂设置

## 二、设置SIM卡或者有线宽带上网

可单独选择SIM卡上网或有线宽带上网

## 1.SIM卡上网

步骤一:按图示方向插入SIM卡(芯片朝下,缺口朝里)



## 2.有线宽带上网

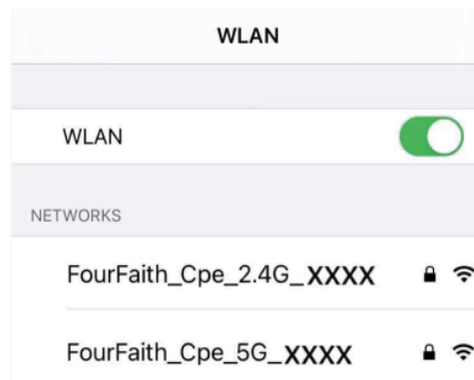
步骤一:网线只能插LAN2/WAN网口

步骤二:接通电源,设备自动开机



## 步骤三：连接上网设备

手机、平板等设备连接四信5G CPE的无线网络。



初始密码：12345678

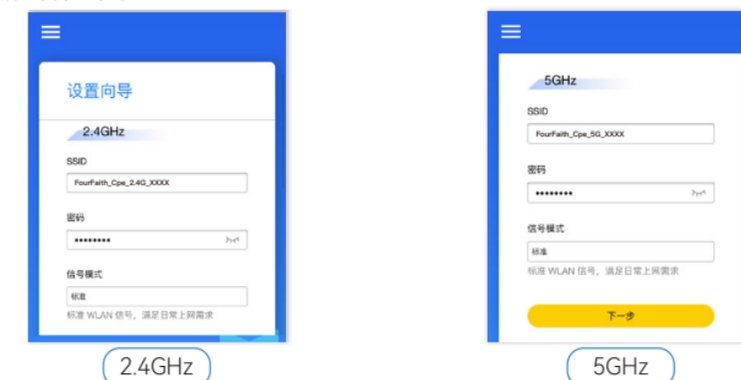
台式电脑通过网线连接到四信5G CPE的LAN口。



## 步骤四：打开浏览器，页面自动跳转到设置向导。（若未跳转，请手动输入：192.168.1.1）

初始账号：admin  
初始密码：admin

## 步骤五：设置WLAN的用户名和密码



## 步骤六：设置主机设备登录密码

应用设置完成后，页面跳转到登陆界面，输入新设置账号密码，点击登陆，完成配置！



# 四信 5G CPE F-NR300

## 使用说明书