

域格4G CPE路由器

快速安装使用说明书





轻松使用

认识路由器	1
首次配置路由器	5
通过网页配置	5

安心上网

上网设置	7
局域网设置	7
短信息	7
WIFI设置	7
高级设置	7

常见故障 和分析

故障	8
灯不亮	8
打不开UI界面	8
UI显示无网络	8
终端设备无法通过WIFI连接到设备	8

认识路由器



编号	接口/按钮	描述
1	电源接口	TYPE-C USB连接电源。
2	SIM接口	Nano SIM卡，安装时卡芯朝下，斜角向内。
3	切卡接口	可以从实体卡切换到ESIM贴片卡。
4	复位孔	将路由器接通电源，稍等片刻（待路由器完成启动），使用针状物按下 RESET 复位孔，并保持 3 秒以上，指示灯全熄灭后松开，待指示灯全亮后，即恢复出厂设置。
5	LAN 自适应接口	可连接因特网，也可连接电脑、电视盒子等。



指示灯状态及含义

路由器状态	指示灯状态	含义
POWER	绿色常亮	路由器正在启动
	熄灭	路由器未上电
WIFI	绿色常亮	WIFI已连接
	绿色闪烁	设备接入WIFI成功
	熄灭	WIFI未连接
4G	绿色常亮	4G网已连接
	绿色闪烁	4G网未连接
LAN	绿色常亮	以太网连接成功
	绿色闪烁	数据传输中
	熄灭	以太网未连接
卡1	绿色常亮	当前卡1已工作
	熄灭	卡1未工作
卡2	绿色常亮	当前卡2已工作
	熄灭	卡2未工作
卡3	绿色常亮	当前卡3已工作
	熄灭	卡3未工作

首次配置路由器

用网线将路由器的LAN口连接到因特网（电脑、电视等终端设备），连接电源后，配置路由器。



通过网页配置

通过无线或有线方式连接设备，默认网关地址请参照设备标签。网络参数可以根据实际情况进行修改，本文将按默认值做说明。

1、操作系统需求说明

Windows 11/10/8/7、Linux、Android、Mac 10.6 及以上

2、浏览器

Internet Explorer : Internet Explorer7.0 及以上版本。

Safari : Safari4.0 及以上版本。

3、登录路由器配置页面

➤ 将手机/平板/电脑连接到路由器默认的 Wi-Fi或者用LAN口直连（Wi-Fi 名称/MAC地址查看路

由器底部标签，LTE-xxxx/默认密码为 12345678)。

- 打开手机/平板/电脑浏览器，请在地址栏中输入默认网关地址“192.168.1.1”用户名密码均为 (admin)
- 进入路由器主页面后可查看基本信息和状态

快速设置 | 帮助 | 退出

4G LTE 主页 上网设置 局域网设置 短信息 WiFi设置 高级设置

因特网
网络连接
信号强度: T.11
网络数据连接: 启用 [禁用](#)
因特网连接
网络运营商: 中国广电
网络模式: LTE
PDP 信息
PDP1
PDP 类型: 默认 Primary PDP
PDP 连接状态: 已连接
IPv4 地址: 10.128.171.6
IPv4 DNS 服务器: 211.136.17.107, 211.136.20.203
IPv4 默认网关: 10.128.171.249
IPv4 子网掩码: 255.0.0.0
IPv6 地址: fe80:0000:0000:0000:1716:dfe3:208f:b5d6
全局 IPv6 地址: 2409:4293:1e00:4696:1716:dfe3:208f:b5d6
IPv6 DNS 服务器: 2409:8080:0000:0000:0000:0000:0000:0001, 2409:8080:0000:0000:0000:0000:0000:0002
IPv6 默认网关: fe80:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0001
IPv6 子网掩码: 0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000:0000
本次连接时间: 0 天 1 小时 14 分 23 秒

路由器
网关状态信息
设置局域网的 IP 地址: 192.168.1.1
IMEI: 123456789012347
ICCID: 89961500092220289468
设置局域网的子网掩码: 255.255.255.0
设备的 MAC 地址: E8:49:43:09:FD:92
设备的运行时间: 0 天 1 小时 14 分 35 秒
软件信息
软件版本: M216-V5.3.1
硬件版本: M216

家庭网络
连接设备: 1
无线
启用
无线设置
无线网络名字: LTE-FD92
安全模式: WPA2-PSK
信道数: 自动
DHCP 服务器: 启用

自动适配 APN 信息
MCC: 460
MNC: 15
运营商名称: CBN
APN: cbnet
LTE APN: cbnet
网络类型: 0
2G/3G 鉴权类型: NONE
2G/3G 用户名:
2G/3G 密码:
4G 鉴权类型: NONE
4G 用户名:
4G 密码:
IP 类型: IPv4v6

版权 (C) 2017. 版权所有. M216

- 路由器会自动检测您的上网方式，请按照界面提示，进行上网配置。

安心上网

➤ 上网配置

此页面可以进行上网相关设置。

下级菜单：因特网连接、SIM卡设置、BAND、PING设置、PIN码管理、手动选网、USSD。

➤ 局域网配置

此页面可以进行DHCP相关设置，查看已连接设备等。

下级菜单：DHCP设置、已连接设备、用户防火墙规则、端口过滤、端口映射。

➤ 短信息

此页面可以进行短信相关设置，查看及发送短信等。

下级菜单：短信设置、收件箱、发件箱、SIM卡侧信息、草稿箱。

➤ WIFI设置

此页面下级菜单及可设置内容如下。

无线设置：对无线部分进行设置，可以设置无线状态、限制连接个数等。

无线安全设置：可以设置SSID、网络状态、加密方式、密码等。

无线MAC过滤：可以设置需要过滤的MAC。

➤ 高级设置

此页面下级菜单及可设置内容如下。

用户管理：可修改登录本设备的用户名及密码。

其他下级菜单：配置管理、软件升级、重启路由器、ACS管理。

常见故障和分析

故障

灯不亮

打不开UI界面

UI显示无网络

终端设备无法通过WIFI连接到设备

原因分析

检查电源接口和供电设备是否正常

检查网口或USB是否正常

是否正常输入网关地址或自己更改过网关地址

清除浏览器cookie

检查设备是正常的网络模式

检查资费卡是否正常

确认WiFi密码是否正确

确认WiFi功能是正常开启状态且WiFi热点无隐藏

确认连接设备不在黑名单内