



3G 移动电源无线路由器

V110

说明书

感谢您购买讯唐科技 3G 无线路由器。在使用路由器之前，请仔细阅读

读本说明书，本说明书将协助您正确的使用路由器，让您体验和享受不一样的无线生活。

目录

第一章 产品简介

1. 包装清单
2. 产品外观示意图
3. LED 状态指示灯说明

第二章 常用功能设置

1. 无线 WIFI 名称与密码设置
- 2 充电方式
3. 恢复出厂设置

第三章 3G 联网

1. 3G 转 WIFI：多人无线共享 3G
2. WIFI 转有线：有线连接 3G 上网

第四章 网线上网

1. 宾馆上网模式（与路由器连接, DHCP 方式）
2. ADSL 宽带上网模式

第五章 无线存储共享使用

1. Windows 系统（以 XP 系统为例）
2. IOS 系统（以 IPAD2+Ace Player 为例）

3. Android 系统（以 ES 文件浏览器为例）

第六章 高级设置

1. ADSL/DHCP 智能识别开启与关闭
2. 升级

第七章 常见问题处理

第一章 产品简介

1. 包装清单

3G 移动电源路由电源*1

说明书*1

USB 线*1

2. 产品外观示意图



3. LED 状态指示灯说明

	状态	说明
系统开机	红灯慢闪	开机上电后系统启动
插入网线	红灯常亮	网络连接失败
	蓝灯常亮	网络连接成功
插入3G上网卡	红灯常亮	网络连接失败
	蓝灯常亮	拨号成功
WiFi中继	蓝灯常亮	WiFi连接成功
插入U盘	蓝灯快闪	系统检测到U盘功能并开启存储功能
恢复出厂设置	红灯快闪	长按复位键8秒后松开，红灯快闪，等待系统重新启动

第二章 常用功能设置

路由器可以通过“WAN 网线连接“和” WIFI 连接”两种方式。连接使用。注:下面以 WIFI 连接方式为例

1. 无线 WIFI 名称与密码设置

a. 搜索本设备的 WIFI 名称(SSID: 3G_WIFI_****)并连接。



b. 点击连接，并输入 WIFI 密码，(WIFI 密码:12345678)。



c. 打开 Web 浏览器，在地址栏里面输入 192.168.169.1，登录管理界面进行修改。



d. 在 WIFI 名称和密码项中点击“修改”按钮后保存，路由器自动重启后即可。



2. 充电方式

A. 给本设备充电

请使用原装数据线配合电源适配器或者直接连接到电脑的 USB 接口

上充电。

b. 使用本设备给其他数码产品充电

将本设备的充电开关档调制 C 档，然后将其他数码产品的电源线连接至本设备的 USB 口即可。

说明：

- ① 本设备支持给 Ipad, Iphone 充电。
- ② 本设备同样支持开机状态充电。

3. 恢复出厂设置

如果您需要恢复网络默认设置或忘记某些设置参数时，您可以通过恢复出厂设置进行配置。

方法：

在设备开机状态下，使用尖状的物品按住路由器上的恢复出厂设置按钮，保持 8 秒钟以上，然后松开可见红灯快闪表示正在恢复出厂设置，最后等待设备重新启动即可。

第三章 3G 联网

1. 3G 转 WIFI：多人无线共享 3G

将 3G 上网卡插入设备的 USB 接口，设备会自动完成上网卡拨号。待自动拨号成功后（指示灯显示蓝色常亮），通过 WIFI 连接上该设备热点即可访问互联网，实现多人共享 3G 网络。

本设备支持中国移动、中国联通、中国电信以及国外一些运营商的数百种无线上网卡。



2. 3G 转有线：有线连接 3G 上网

将 3G 上网卡插入设备的 USB 接口，设备会自动完成上网卡拨号。

待自动拨号成功后（指示灯显

示蓝色常亮），将本地 PC 通过 RJ45 网线连接到本设备的网口便可上网。



第四章 网线上网

1. 宾馆上网模式（与路由器连接, DHCP 方式）

说明：宾馆上网模式即已有路由器连接至 Internet，如宾馆网络，公司网络。使用本设备与其连接可将内网有线网络转为 WIFI 无线网络。本设备采用了智能 ADSL 与 DHCP 识别模式，用户无需设置即可上网。

方法：将本地无线路由器的 LAN 口同该设备的网口连接，待蓝灯常亮即可通过 WIFI 连接上该设备热点即可访问互联网。

2. ADSL 宽带上网模式（默认使用智能 ADSL 与 DHCP 识别模式）

说明：ADSL 宽带上网模式即 ADSL 宽带转 WIFI 路由，将本设备与 ADSL 猫连接拨号上网。

方法：将 ADSL 的 WAN 口同本设备的网口连接，本设备会识别账号密码是否正确，然后拨号上网。

如果本设备从未设置过 ADSL 宽带账号密码，系统会自动推送出拨号设置界面以提示您输入正确的宽带账号和密码。



备注：您也可以手动完成 ADSL 宽带拨号：进入 WEB 主页，点击拨号上网设置进行。

- ① 在浏览器中输入任意一个网址如 www.baidu.com，系统会自推送拨号界面，输入 ADSL 的账户名和密码，点击确定，系统会自动完成拨号。拨号成功后会提示“您可以上网了”。

广域网络设置

您可以依您的环境选择适当的联机模式，并针对不同的联机模式设置参数。

以太网模式:	自动模式
广域网络联机模式:	PPPOE
PPPoE 模式	
使用者名称	<input type="text"/>
口令	<input type="text"/>
确认口令	<input type="text"/>
运行模式	永久连线 <input type="button" value="断开拨号连接"/>
	保持模式：拨号间隔 <input type="text" value="60"/> 秒
	需求模式，闲置间隔 <input type="text" value="5"/> 分
MAC 复制	
使能	停用

第五章 无线存储共享使用

本设备支持无线存储共享功能，可外接 U 盘，移动硬盘。通过 Wi-Fi 连接至本设备，可以轻松分享照片，电影，音乐等文件，实现多人在线流媒体播放 U 盘，移动硬盘里的音视频文件。

本设备支持主流的 IOS, Android, Windows , MacOS, Linux 系统。

1. Windows 系统（以 XP 系统为例）

步骤一：电脑无线连接到本设备。

步骤二：点击电脑右下角“开始”，选择“运行”。

步骤三：在“运行”输入 \\192.168.169.1，点击“确定”，如下图：



2. IOS 系统（以 IPAD2+Ace Player 为例）

苹果设备不能直接访问网络共享资源，在 App Store 或 91 助手中下载相应的应用软件可以实现

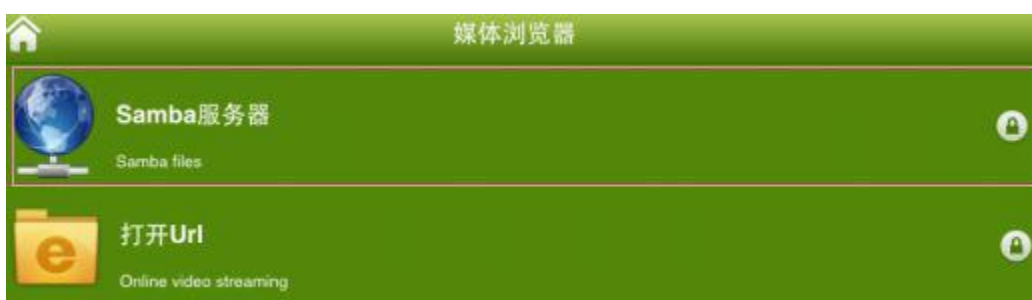
访问，此处推荐“Ace Player”。

说明：也可以使用支持 Samba 协议的其他 App，如 GoodPlayer。

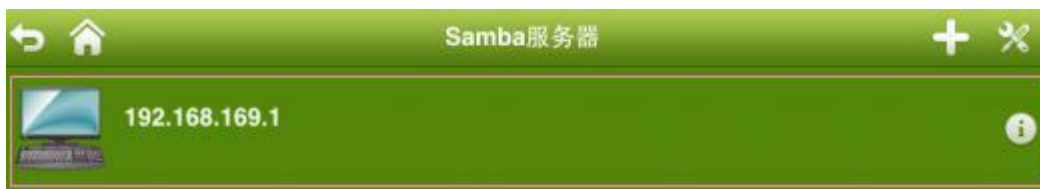
步骤一：iPad2 无线 WIFI 连接到本设备。

步骤二：安装软件，在 iPad2 上安装应用程序“Ace Player”。

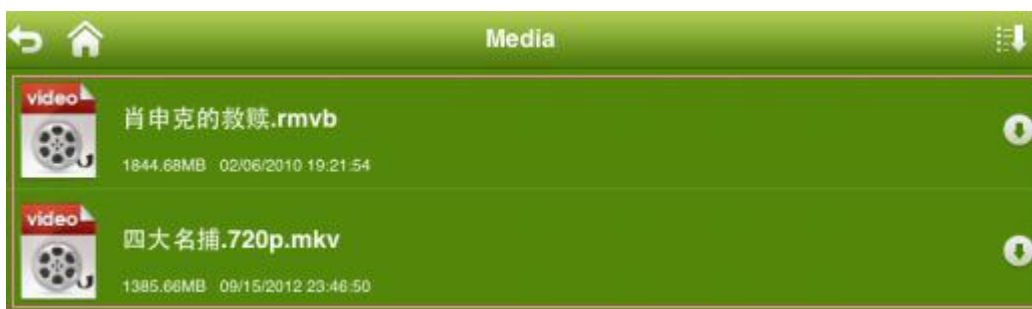
步骤三：打开应用软件，选择“媒体浏览器》Samba 服务器”。



步骤四：添加服务器，点击右上角“+”，添加服务器，输入主机地址 192.168.169.1，用户名 admin，密码 admin。最后点击右上角的 OK 按钮。



步骤六：打开服务器，访问无线多媒体存储共享资源。进入 Media 目录后，可以播放外置 U 盘或硬盘里的相应音乐，视频，图片文件。



3. Android 系统（以 ES 文件浏览器为例）

安卓手机不能直接访问网络共享资源，在 App 上下载相应的应用软件可以实现访问，此处推荐使用“ES 文件浏览器”。

步骤一：手机通过 WIFI 无线连接到本设备。

步骤二：安装软件，在安卓手机上下载应用程序“ES 文件浏览器”。

步骤三：打开“ES 文件浏览器”，点击左上角，选择“共享”。

步骤四：选择“菜单”->“新建”服务器，位置 192.168.169.1，用户名 admin，密码 admin，确定保存。

步骤五：点击进入服务器，选择相应文件进行图片浏览，文件编辑，音视频播放。





第六章 高级设置

1. ADSL/DHCP 智能识别开启与关闭

本设备默认开启 ADSL/DHCP 智能识别模式，可以选择关闭此功能。

方法：

- a. 连接 WIFI, 打开 Web 浏览器, 在地址栏里面输入 192.168.169.1
- b. 点击高级设置, 去掉“ADSL/DHCP 智能识别模式”的钩。
- c. 根据实际需要, 手动设置联网方式, ADSL 宽带需进入 WEB 界面的“拨号上网设置”设置账号, 密码。DHCP 方式需进入 WEB 界

面的“连接到路由器”选择“动态获取 IP”。

第七章 常见问题处理

1. WIFI 加密密钥忘记了怎么办？

长按 RESET 键将路由器恢复到出厂设置。

2. 路由器的管理界面登录不了怎么办？

1) 请查看确认 IP 地址和 DNS 地址是否设置为自动获取，正常情况下获取到的 IP 地址应为 192.168.169.X。

2) 尝试使用其他计算机进行登录；

如经上述操作仍然无法解决，请尝试将路由器恢复到出厂设置。

3. 设备显示蓝灯，但是通过 WIFI 连接上后，仍然上不了网。

1) 请查看确认 IP 地址和 DNS 地址是否设置为自动获取，正常情况下获取到的 IP 地址应为 192.168.169.X。

2) 尝试使用其他计算机进行登录；

如经上述操作仍然无法解决，请尝试将路由器恢复到出厂设置。

4. 笔记本搜索不到无线信号怎么办？

1) 请查看笔记本内置的无线网卡开关已打开（详细查看笔记本使用说明书）；

2) 在计算机的设备管理器中查看无线网卡驱动是否成功安装并启用；

3) 查看计算机的无线服务是否开启（服务选项里的 Wireless Zero Configuration，状态是

否设置为已启动，启动类型是否设置为自动)；

4) 尝试在 1-2M 的近距离环境下看能否搜索到无线信号；


5) 请使用其他电脑的无线网卡看能否搜索到无线信号；

如经上述操作仍然无法解决，请尝试将路由器恢复到出厂设置。

5. Windows 7 和苹果 Ipad 如何清空网络配置？

Windows7：网络及共享中心—管理无线网络，选择对应的无线网络名称，进行删除操作；

Ipad：设置---无线局域网---相应的无线网络名称，右侧的蓝色箭头上面的忽略此网络选项，点击忽略。

6. 如何查看路由器软件、硬件版本？ 在管理界面点击  查看