



讯唐 3G 无线路由器
使用说明书

型号:R66

感谢您购买讯唐科技产品。

在使用本产品之前，请务必先仔细阅读本使用说明书。

请务必妥善保管好此使用说明书，以便日后随时查阅。

请在充分理解内容的基础上，正确使用本产品。



目 录

第一章 产品简介-----	01
1. 包装清单-----	01
2. 产品外观示意图-----	01
3. LED 状态指示灯说明-----	01
4. 按键说明-----	02
第二章 快速上网方式-----	02
1. WIFI 无线连接使用-----	02
2. 宽带连接使用-----	02
第三章 路由器基本设置-----	03
1. 路由器无线 SSID 和 WPA-PSK 密钥 (WIFI 密码) 的设置 -----	03
2. 恢复出厂设置-----	05
3. 充电方式-----	05

第一章 产品简介

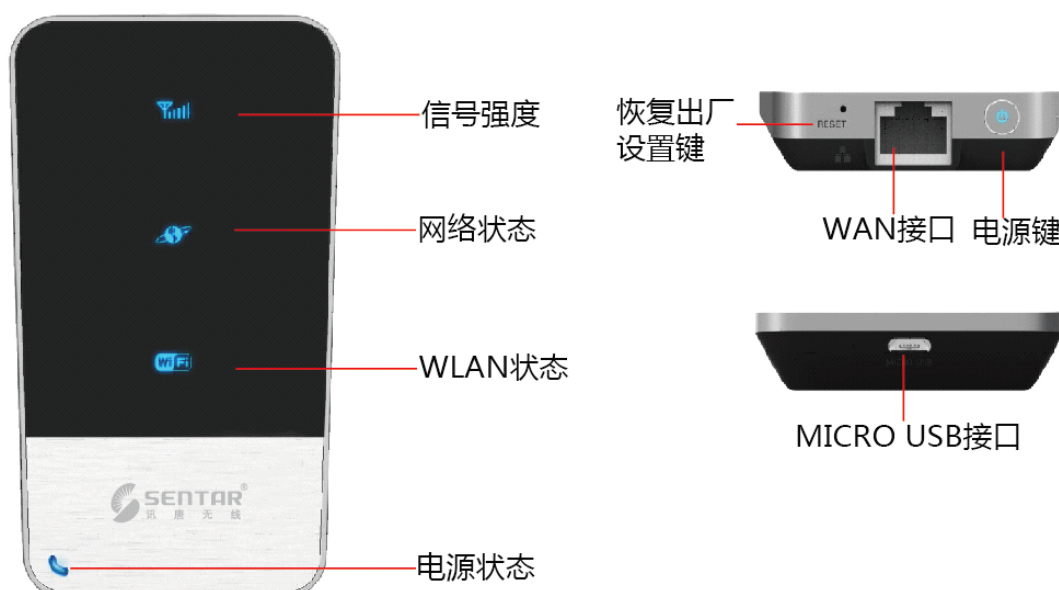
1. 包装清单

讯唐 3G 无线路由器*1

产品说明书*1

USB 线*1

2. 产品外观示意图



3. LED 状态指示灯说明

指示灯	状态	说明
 信号强度	红灯常亮	无信号，UIM卡出错或者无UIM卡，PIN码校正失败
	粉灯常亮	信号强度较弱
	蓝灯常亮	信号强度较好
	熄灭	关机
 网络状态	绿灯常亮	WAN口插入网线
	绿灯闪烁	WAN口拨号成功
	蓝灯常亮	3G拨号成功
	蓝灯闪烁	3G拨号中
	熄灭	关机

 WLAN状态	蓝灯常亮	WiFi开启
	蓝灯闪烁	WiFi信号已经连接成功
	熄灭	关机
 电源状态	绿灯常亮	正在充电
	绿灯熄灭	充电完成
	蓝灯常亮	电池电量高
	粉灯常亮	电池电量中
	红灯常亮	电池电量低需及时充电
	熄灭	关机

4. 接口按键说明

①. 电源键

长按电源键 4 秒以上即可开机，长按电源键 4 秒以上即可关机后。

②. WAN 接口

插入网线，开机后，网线拨号成功后即可实现网线转 WiFi 设备。

③. 恢复出厂设置键

当系统开机后按此键 2 秒以上，系统将自动重启，恢复出厂设置状态。



第二章 快速上网方式

说明：R66 出厂时，已按运营商需求对上网参数完成预置。

一般情况下不建议修改。

1. WIFI 无线连接使用

① 插入资费卡，打开 R66 长按电源键 3 秒，直到指示灯变亮后，R66 被打开。

说明：长按电源键 3 秒，直到指示灯全灭后，R66 被关闭。

安装资费卡的方法：

沿着剪头方向将卡槽推开，装入资费卡，
然后向反方向压紧，将卡槽锁死。



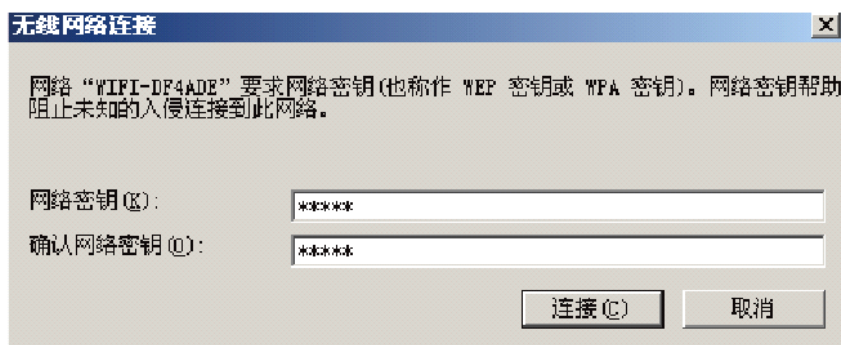
② 建立路由器使用连接

a. 确保 R66 的 WiFi 信号灯（蓝灯）常亮。

b. 点击电脑上的 WiFi 连接界面，选择与路由器一致的 SSID 无线网络连接（SSID: WIFI-*****）。

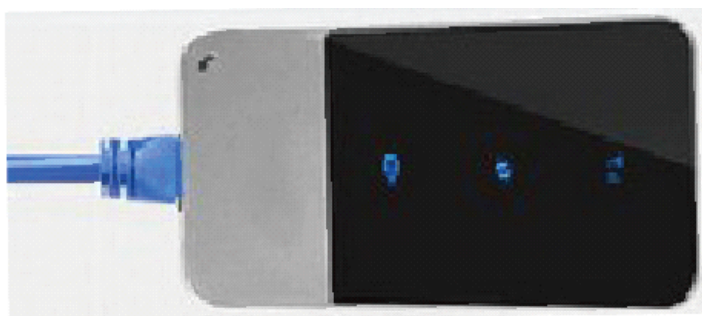


c. 点击“连接”后, 您需要输入正确的网络安全密钥, 安全密钥 (WiFi 密码: 12345678), 点击“连接”后, 即可上网。



2. 宽带连接使用

① 将网线插入路由器 WAN 网线接口连接, 连接后即可使用无线上网。



② ADSL 网线连接 (宽带拨号连接:需要登录到后台管理界面设置)

a. 路由器连接 WiFi 后, 在浏览器地址栏中输入: 192.168.8.1 后, 将弹出以下界面:



输入默认用户名: admin, 默认密码: admin, 点击“登录”按钮进入如下页面:

当前状态 | 工作模式 | 3G 设置 | LAN 设置 | 无线设置 | 网络安全 | 系统服务 | 路由设置 | 设备管理 | 退出

▶ 系统状态 系统信息 文件共享

刷新

设备工作模式	智能路由模式
无线用户数	1
3G 选择方式	自动选择
3G 服务商选择	中国联通 WCDMA
信号强度	100%
SIM/UMI状态	有效
3G 服务	服务有效
3G 网络类型	WCDMA

WAN 状态:

连接方式	3G 无线拨号(连接成功)	连接 挂断
IP 地址	10.87.148.76	
子网掩码	255.255.255.255	
网关地址	10.64.64.64	
域名地址1	210.21.4.130	
域名地址2	221.5.88.88	
MAC 地址	2E:20:13:07:2E:91	
保持时间	00:02:28	

LAN 状态:

IP 地址	192.168.8.1
子网掩码	255.255.255.0
DHCP服务器	启用
MAC 地址	2E:20:13:07:2E:90

帮助

状态: 当前页显示了路由器当前状态和一些配置信息,可以根据这些信息判断当前路由器的状态,比如LAN的IP地址, DHCP_SERVER是否启动以及可以分配的IP地址范围, WAN端当前的连接方式和状态,以及获取到的IP地址和网关地址, DNS服务器地址,可以根据这些来判断路由器是否正常工作。

b. 在“工作模式”中选择“标准无线路由模式”点击“确定”后，路由器将自动重启。如图：

SENTAR[®] 讯唐无线 语言/Language: 简体中文 软件版本: 2.1.3.8

当前状态 | 工作模式 | WAN 设置 | LAN 设置 | 无线设置 | 网络安全 | 系统服务 | 路由设置 | 设备管理 | 退出

▶ 工作模式

设备工作模式	帮助
<input type="radio"/> 智能路由模式 路由器将根据插入网线或3G设备来选择工作模式。	帮助 工作模式: 切换设备的工作模式,如果选择'智能路由模式',设备将是是否插上网线或3G设备自动判断上网方式,设备判断的顺序分别是:3G拨号 -> 自动获取IP --> PPPoE --> 无线AP+客户端模式,相关的参数,请在相应的界面里预先设置好。
<input type="radio"/> 3G 无线路由模式 无线网络及有线网络均作为局域网接入,内部3G上网卡连接Internet。	
<input checked="" type="radio"/> 标准无线路由模式 无线网络作为局域网接入,有线网口连接Internet。支持PPPoE拨号/DHCP/静态IP等方式。	
<input type="radio"/> 无线AP+客户端模式 无线和有线连接作为局域网接入点,无线接口同时作为客户端连接其他的AP。	
<input type="button" value="确定"/> <input type="button" value="取消"/>	

深圳市讯唐科技有限公司

c. 路由器重启后，点击“WAN 设置”选项，在“上网方式”中选择“PPPoE(大部分的宽带网或 xDSL)”选项，在“PPPoE 用户名”和“PPPoE 密码”项中输入宽带用户名和密码，点击“确定”即可使用宽带上网。如图：



第三章 路由器基本设置

1. 路由器无线 SSID 和 WPA-PSK 密钥 (WIFI 密码) 的修改

① 无线 SSID 的修改

点击“无线设置”项中的“无线设置”，在“无线 SSID”选项框中修改无线 SSID，点击“确定”路由器重启后即可。如图：

注：修改的无线 SSID 名称与原来的字符字数保一致



② WPA-PSK 密钥 (WIFI 密码) 的修改

点击“无线设置”项中的“无线安全”，在“WPA-PSK 密钥”选项框中修改 WIFI 密码，点击“确定”路由器重启后即可。如图：

注：修改后的 WPA-PSK 密钥的字符字数不超过 8 位



2. 恢复出厂设置

如果您忘记某些配置参数，您可以选择恢复出厂设置，对 R66 重新进行配置。

长按“RESET”键 4 秒，设备重启，复位 WiFi 配置。



3. 充电方式

请使用原装数据线直接连接到电脑的 USB 接口 (或者有 USB 接口的设备) 上充

电, 充电情况下, 电源灯显示绿色, 充满后电源灯熄灭。

注：电池完全放电完以后，建议关机充电 4 个小时以上。



注：详细说明书请浏览官网“www.sentarwireless.com”



欢迎扫描二维码访问网站

深圳市讯唐科技有限公司

地址：深圳市龙华新区梅龙路油桶新村19-20栋三楼
电话：0755-81481735 81481755
传真：0755-81787221-808
邮箱：support@sentarwireless.com

服务热线：0755-81787221

www.sentarwireless.com