

## 公牛墙壁式无线WiFi 使用说明

**用途：**  
适用于宾馆、酒店、家庭场所。对于不同类型的房间，按需搭配产品即可。三房 / 四房中大型平面结构建议用 4~6 个产品，大于大型平面建议用 6~8 个产品。  
对于别墅、公寓等更大的场所，建议使用更多个产品，以达到 WiFi 覆盖效果。

**适用产品型号包括：**  
G2801E5A、G2801N5

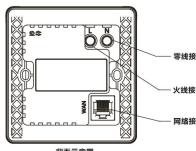


### 一、产品介绍

- 1.1 WiFi 开关：按一下关闭 WiFi，再按一下打开 WiFi。
- 1.2 指示灯：启动时指示灯为红色，外网断开时指示灯为红色，能正常上网时指示灯为蓝色。
- 1.3 LAN 接口：LAN 接口通过网线可用来给台式电脑、网络电视上网。
- 1.4 RESET 重置键：用于产品出厂设置复位，需要先正面盖板打开，用针状物体按住一秒，直至指示灯闪烁，恢复成出厂，产品会自动重启。



**2.产品背面：**  
2.1 L、N 接口：用于连接交流 220V 零线和火线，给产品供电。



**注意：**安装前请确认（安全带电压等级）与电线（您的插座电压）需保持一致后，再安装直接通。

### 2.互联网设置

2.1 互联网设置默认为动态获取，如果产品 WAN 口连接的是上层路由器或者带有功能的路由器的 LAN 口，则不需要设置。

2.2 如果产品 WAN 口连接的是不带路由功能的设备，则联网类型需要设置成宽带拨号，输入宽带用户名及密码，点击保存。

### 3.无线设置

无线设备用于更改无线名称和无线密码，更改完成后点击保存。

### 4.桥接设置

4.1 如果房间没有预留网线且家里有无线路由器，可以使用桥接模式。

4.2 桥接模式下产品背面 WAN 口不需要插网线。

4.3 使用的无线信号强度必须有做到三格的满格，不然影响后虽然产品无线信号很强，但是网速还是很快。

4.4 桥接模式由于是通过无线连接到上级路由器的信号，易受到其他无线信号的干扰，网速不稳定，一般情况下不建议使用。



### 二、产品安装

1.如果光猫/Modem 拥有多个 LAN 口（带路由功能）将 Modem LAN 口连接至 AP 面板的 WAN 口即可。  
2.配置路器的用户，将光猫/Modem 转换后的网络信号或外部入户网络接入路由器，然后路由器的 LAN 口连接至 AP 的 WAN 口。



### 三、功能设置

1.无线设置：根据主界面事项  
1.1 登录进入主界面后，一般需要重新设置已有的无线设置，一般默认为动态获取。  
1.2 无线设置，设置无线 WiFi 的名称和密码。



Step1 进入无线设置  
Step2 例：输入产品出厂序列号（无线 SSID），产品名称（无线 SSID），产品 ID（G2801E5A\_XXXXXX），产品密钥（XXXXXX），产品端口号（100-24000），产品端口（100-24000）。

Step2 打开浏览器输入：192.168.5.1，进入操作页面，输入登录密码（123456），并点击“登录”，进入管理界面。



Tip1 必须先连上产品的无线 SSID，才能在网页上输入 192.168.5.1 登入管理界面，否则无法正常登入。  
Tip2 因为产品无法兼容所有浏览器，所以建议使用谷歌浏览器，如果使用其他浏览器，若使用手机浏览器登录时，如果输入不了管理界面的话，需要更换其他浏览器登入。

### 四、常见问题及解答

问题1：登入不了管理界面  
答：先检查是否已经连上要设置产品的无线 SSID，若连上了还是登入不了，换其他浏览器登入。

问题2：连接产品无线后，上不了网  
答：检查家里宽带是否正常，产品 WAN 网络是否连接，互联网设置是否设置正确。

问题3：无线信号很弱，网速不稳定

答：本产品是入墙式路由器，面对无线信号会有很大的屏蔽作用，但由于体积限制，天线无法做的很长，所以无线信号比传统的桌面路由器要弱，使用时得多摆一摆。产品周围不要遮挡物，会影响信号的发射效果。可以将产品的天线拉出来，按照要求调整天线角度，可以增强信号的发射效果。

问题4：桥接模式，无线信号满格，但网速很慢

答：产品在桥接模式下，由于是无线桥接前级路由器，如果搜索到前级路由器的信号很弱，输入产品的网速就很小，产品输出的网速带宽也相应很小。桥接功能不能放大网速带宽，只是增大了 WiFi 的覆盖范围。所以也需要使用桥接功能。产品度到的网速由路由器信号必须有两到三格的强度。

问题5：产品出现死机等异常

答：产品长时间工作后，可能出现死机，网速变缓等异常。属于正常现象，只需按电源键待产品重启即可。