

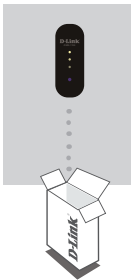
D-Link®

无线信号放大器
DMG-112A

使用手册



包装内容



无线信号放大器
DMG-112A

若包装内有缺少物品，请与您的经销商联系。

安装方式

DMG-112A可延伸另一台无线路由器或AP的无线覆盖范围，让您在家中可收到信号的地方更广。它可以直接与您的家中既有的无线网络(路由器或AP)链接，以确保您的无线装置持续保有最佳的网络连线质量。



延伸无线路由器或AP的无线覆盖范围。

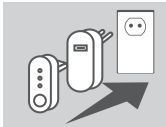
产品设置

设置

选择您的设定方式

您可使用下列两种方式的其中之一来设定DMG-112A: 使用D-Link One-Touch app (建议) 或 WPS。

您可以使用D-Link One-Touch app设定DMG-112A。请至Apple App Store或第三方安卓市场内搜寻「D-Link One-Touch」并下载安装。



请将DMG-112A插入至5V/1A的USB电源供应器，再将USB电源供应器插入至电源插座，之后稍待直到电源指示灯亮起蓝灯。

备注：为了确保DMG-112A有足够的电量，请使用5V/1A的USB电源供应器，不要使用其他USB端口，如计算机的USB端口来供应电源。

产品设置

设置



请在您的行动装置上开启「D-Link One-Touch」app并选择列在「**Ready for Setup**」下方的D-Link 112A装置，再依照画面中的指示来完成设定。



在完成设定后，app将会储存含有DMG-112A相关信息的无线设定文件在您的移动设备内以供您日后使用的参考。

备注：请记得将此无线配置文件储存在您移动设备中安全的地方。

产品设置

设置

使用WPS设定DMG-112A

备注：为了确认您可使用此方式连结至无线路由器或AP并延伸无线讯号，请查看来源的无线路由器或AP是否具备WPS按钮。

请按下来源的无线由器或AP的WPS按钮，再按下DMG-112A上的WPS按钮，之后DMG-112A中间的白灯将会开始闪烁。

WPS连线程序将需要2分钟，在DMG-112A和无线路由器之间的连线完成后，白色指示灯将会亮起显示DMG-112A和无线路由器之间的讯号强度，即DMG-112A已连线成功并可延伸无线网路给您的计算机和移动设备使用。若白色指示灯未亮起，则您需要重复WPS的设定程序。

在延伸模式时，DMG-112A的无线网络名称(SSID)将会与其连线到的路由器无线名称相同。

产品排错

设置问题

1. 我要如何将DMG-112A恢复至出厂默认值(RESET)?

- (1) 请确认DMG-112A已通电。
- (2) 请按下在DMG-112A上的WPS按钮约6秒或以上，直到白色指示灯开始闪烁后放开。

备注：Reset将会清除所有的设定并恢复至出厂默认值。默认的无线网络名称(SSID)为 **dlink-112A-z** 无密码。

2. 若忘记无线名称(SSID)或密码时，该如何将计算机或其他装置连线至DMG-112A?

- 若您尚未更改无线网络设定，您可使用默认的无线网络名称(SSID)「**dlink-112A-z**」无密码来联机。
- 若您已经更改过无线网路设定，且已删除存在您行动装置上的无线配置文件，请依照问题1的内容来执行reset并重新设定。

技术支持

技术支持中心电话：400-629-6688

技术支持中心邮箱：dlink400@cn.dlink.com

各地维修中心地址请登录官方网站查询

网址：<http://www.dlink.com.cn>

400 电话工作时间：工作日 9:00-19:00；节假日 9:00-18:00

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外壳	X	○	○	○	○	○
印刷电路板组件	X	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

NOTES

NOTES

NOTES

NOTES

