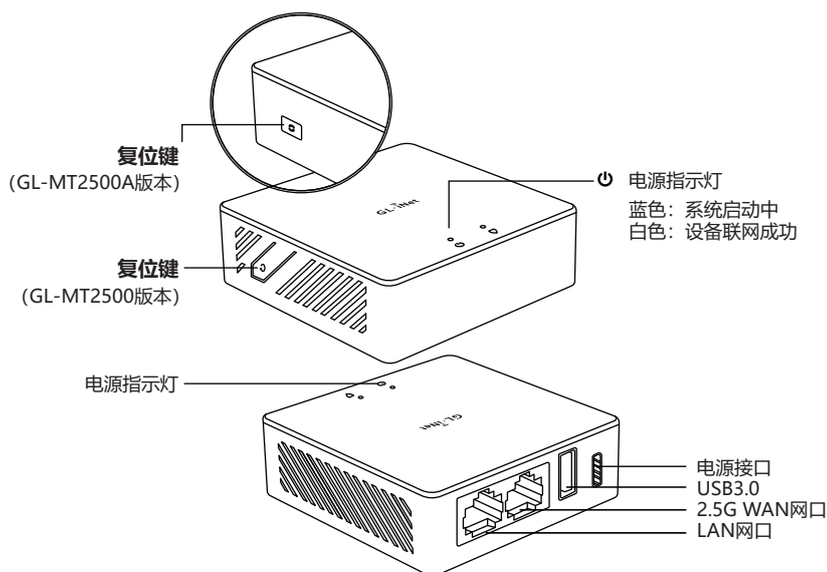
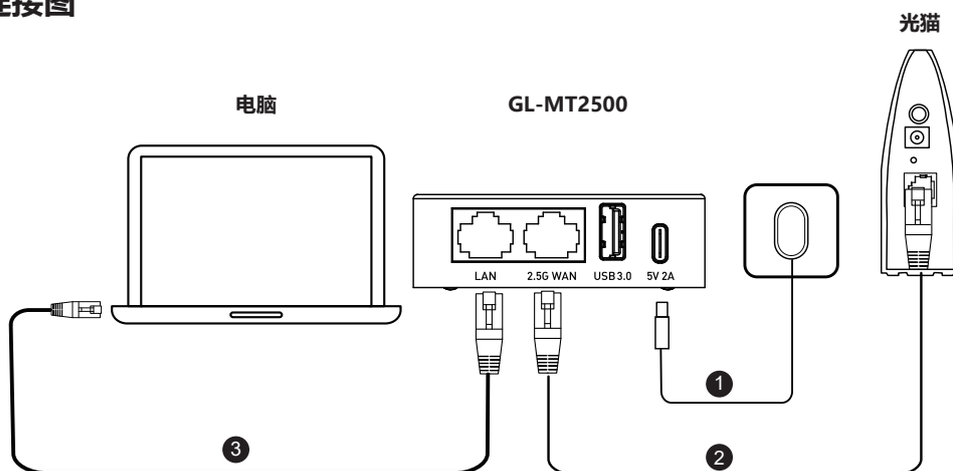


一. GL-MT2500 作为单台网关使用

产品标识图



硬件连接图



- (1) GL-MT2500通电后，电源指示灯蓝色常亮，等待一段时间后开始闪烁，系统启动成功；
- (2) 网线连接光猫与GL-MT2500 WAN口；
- (3) 包装随附网线连接GL-MT2500 LAN口与电脑网口；
- (4) 等待一段时间后，电源指示灯白色常亮，联网成功；
- (5) 浏览器输入192.168.8.1 进行初始联网设置。

二.GL-MT2500+无线路由器使用

GL-MT2500 仅支持网线连接，不含WiFi功能，在家庭网络中可以搭配无线路由器组网以获取WiFi。搭配无线路由器使用时，GL-MT2500需要通过GL.iNet路由器App配置，有以下2种组网模式：

在组网之前，请先扫码下载GL.iNet路由器App；



1. GL-MT2500+无线路由器（子路由模式）



(1) 打开GLiNet路由器 App, 选择本地登录。

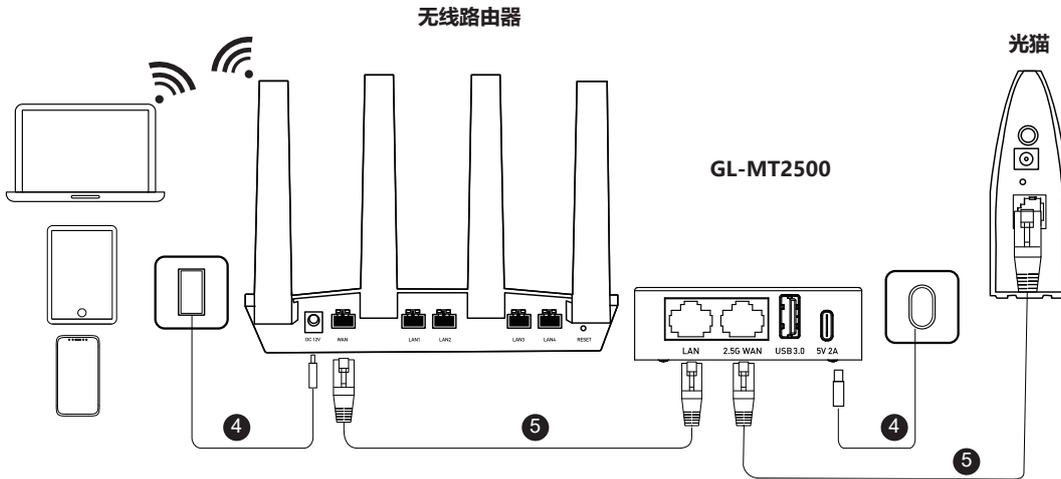


(2) 选择迷你网关: Brume 2 (GL-MT2500/GL-MT2500A)。



(3) 选择连接模式: 子路由模式。

*注意: GL-MT2500默认网关IP为192.168.8.1, 若WiFi路由器与GL-MT2500的IP冲突, 需要在此步骤前, 进入WiFi路由器管理界面修改其IP地址。



(4) GL-MT2500和无线路由器通电: 把电源线插到路由器上, 接通可用电源。

(5) GL-MT2500与无线路由器连接: 光猫网线连接GL-MT2500 WAN口, GL-MT2500 LAN口连接无线路由器WAN口。



(6) 手机WLAN连接无线路由器的WiFi成功后, 返回GLiNet路由器App。



(7) 设置GL-MT2500管理员密码, 即可进入App管理设置, 初始设置完成。



(8) 当完成App设置后, 如果您需要在Web界面对GL-MT2500进行设置, 电脑连接无线路由器的WiFi, 在浏览器输入IP 192.168.8.1, 即可进行设置。

2. GL-MT2500 +无线路由器 (AP模式)



(1) 打开GLiNet路由器 App, 选择本地登录。

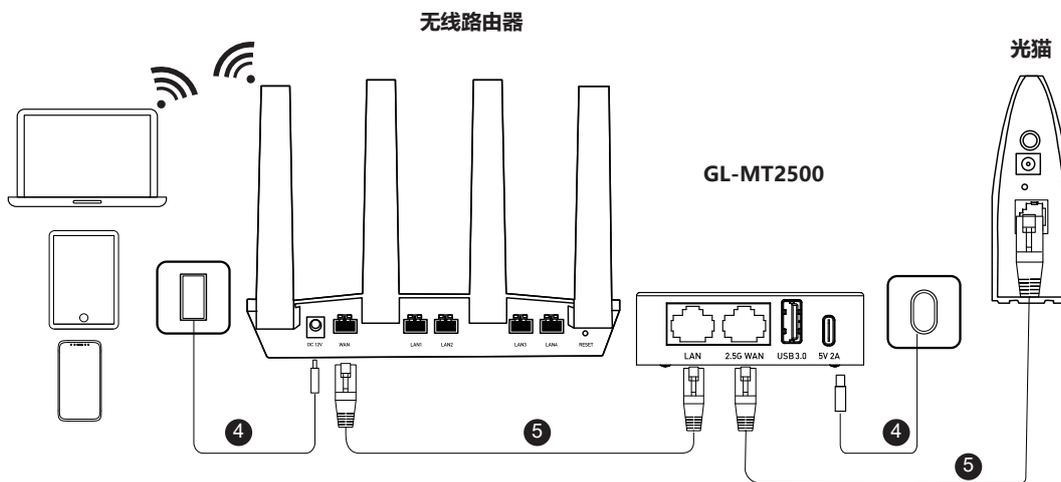


(2) 选择迷你网关: Brume 2 (GL-MT2500/GL-MT2500A)。



(3) 选择连接模式: AP模式。

*注意: 无线路由器需先设置为AP模式, GL-MT2500默认网关IP为192.168.8.1, 若WiFi路由器与GL-MT2500的IP冲突, 需要在此步骤前, 进入WiFi路由器管理界面修改其IP地址。



(4) GL-MT2500和无线路由器通电: 把电源线插到路由器上, 接通可用电源。

(5) GL-MT2500与无线路由器连接: 光猫网线连接GL-MT2500 WAN口, GL-MT2500 LAN口连接 无线路由器WAN口。



(6) 手机WLAN连接无线路由器的WiFi成功后, 返回GLiNet路由器 App。



(7) 设置GL-MT2500管理员密码, 即可进入App管理设置, 初始设置完成。



(8) 当完成App设置后, 如果您需要在Web界面中对GL-MT2500进行设置, 电脑连接无线路由器的WiFi, 在浏览器输入IP 192.168.8.1, 即可进行设置。