

300M 无线中继器 KN300 使用说明书



1 产品介绍

1.1 简要介绍

KN300 是一款专为大户型设计的无线信号中继器。其工作在 2.4GHz 频段，提供高达 300Mbps 的无线速率，是您增强无线信号、享受高速 WiFi 的首选。

中继器延长WiFi工作范围



1.2 特性

- 工作频率 2.4GHz，兼容 802.11b/g/n 模式，最高速率可达 300Mbps；
- 页面可配置中继扩展上行 WiFi 信号，配置简洁；
- 支持WPS一键配网；
- 电源插头美标、欧标可灵活更换。
- 提供 Power、以太网、中继和 WI-FI 指示灯。

1.3 外观

1.3.1 指示灯

从上到下依次对应 Power LED, LAN LED、Repeater LED、WI-FI LED 灯。



1.3.2 按键



正面为 WPS 按键
侧面为 Rset 按键

Reset 按键	长按 Reset 按键超过 5 秒后，当中继灯快闪时，将会把中继器恢复到出厂设置状态，这时候就可以松开按键，中继器会自动重启。
WPS 按键	按一下 WPS 按键，再按一下主路由器的 WPS 按键，中继器会自动通过 WPS 去连接主路由器，连接成功后，中继灯会长亮。

1.4 贴纸

KN300 Wireless Repeater

web: 192.168.19.1



C05E79FA000B

2 使用手机设置中继器

2.1 中继设置

步骤 1 将中继器插在电源插座上，等待 WiFi 指示灯闪烁，中继器启动完成。

步骤 2 使用手机搜索并连接到中继器的无线网络：KN300_XXXXXX。

← WLAN



WLAN



KN300_41342F
开放(可使用 WPS)



ahaha
加密



ChinaNet-YNfr
加密(可使用 WPS)



EMeter_1F65
加密



Topway_shenjia
加密(可使用 WPS)



小米共享WiFi_C400
加密(可使用 WPS)



kanbujianwo
加密



LIN
加密(可使用 WPS)



步骤 3 稍等一会，手机将自动跳转至扩展器的管理页面；如未跳转，请打开浏览器，在地址栏输入“192.168.19.1”手动登录。



步骤 4 进入管理页面后，我们点击【开始】进行配置。



步骤 5 待中继器自动搜索出周围的无线 WiFi 后，选择需要扩展的无线网络。如 HYLink_MK600_2.4G。



提示：如果要中继的路由器名称不在列表中，请点击【重新扫描】。

步骤 6 如果需要扩展的无线 WiFi 已加密，请输入其无线密码。您可以勾选【设置中继器的 WiFi】修改中继器的无线名称和设置中继器的密码，若不勾选，中继器的名称和密码将跟主 WiFi 相同。输入好后点击【下一步】。

- 情况一：未勾选【设置中继器的 WiFi】



- 情况二：勾选【设置中继器的 WiFi】



步骤 7 设置完成预览页面可以帮忙你确认之前的输入内容，如果确认无误后，点击【设置完成】。中继器的中继 LED 灯长亮，则表示中继成功。



完成 退出浏览器，连接中继器的无线名称，输入无线密码，就可以上网了。

- 中继器的无线名称和密码：在步骤 6 中设置的，如未设置，则与扩展的主 WiFi 一致。
- 如需要再次设置中继，请把中继器恢复出厂后，再按照首次配置的方法配置。

3 使用电脑设置中继器

3.1 首次中继设置

步骤 1 将中继器插在电源插座上，等待 WiFi 指示灯闪烁，中继器启动完成。

步骤 2 使用电脑搜索并连接到中继器的无线网络：KN300_XXXXXX，并连接它。



步骤 3 打开浏览器，在地址栏输入“192.168.19.1”手动登录。



步骤 4 进入管理页面后，我们点击【中继】进行配置。



步骤 5 待中继器自动搜索出周围的无线 WiFi 后，选择需要扩展的无线网络。如 HYLink_MK600_2.4G。



提示：如果要中继的路由器名称不再列表中，请点击【重新扫描】。

步骤 6 如果需要扩展的无线 WiFi 已加密，请输入其无线密码。您可以勾选【设置中继器的 WiFi】修改中继器的无线名称和设置中继器的密码，若不勾选，中继器的名称和密码将跟主 WiFi 相同，然后点击【下一步】。

- 不勾选【设置中继器的 WiFi】，点击【应用】后，中继器 WiFi 信息将同步上行 WiFi。

中继设置

* WiFi名称

* 密码

设置中继器的WiFi 提示: 如果打开, 则可以给中继器设置新的WiFi名称, 默认关闭, 中继器WiFi信息将同步上行WiFi

HYLink_MK600_2.4G

- 勾选【设置中继器的 WiFi】，可以配置中继器的 WiFi 名称和密码。

中继设置

* WIFI名称 HYLink_MK600_2.4G

* 密码

设置中继器的WIFI 提示: 如果打开, 则可以给中继器设置新的WIFI名称. 默认关闭, 中继器WIFI信息与上行WIFI
HYLink_MK600_2.4G

* 中继器WIFI名称 HYLink_MK600_2.4G-Ext

* 中继器WIFI密码

上一步 应用

步骤 7 点击【应用】设置完成。等待中继器应用生效。中继器的中继 LED 灯长亮，则表示中继成功。

完成 退出浏览器，重新连接中继器的无线名称，输入无线密码，就可以上网了。

- 中继器的无线名称和密码：在步骤 6 中设置的，如未设置，则与扩展的主 WiFi 一致。
- 如需要再次设置中继，可以把中继器恢复出厂后，再按照首次配置的方法配置。