

很多朋友找的时候会咨询小米ax6000刷梅林，ax6000刷梅林固件，可见有人不#039；你对这个问题不太了解，是吗？那么什么是ax6000刷梅林固件呢？让#039；；让我们仔细看看边肖的作品！

小米路由器AX9000无法刷梅林固件。

原版Merlin是专门为华硕路由器设计的固件。当初有Netware，领先电源，华为等路由器使用了和华硕一样的解决方案，所以刷梅林#039；的修订版固件，但原来的梅林不能。

简介

小米路由器AX9000支持WiFi6增强版，理论最高速率可达3.5Gbps，5.3秒下载一部1GB电影。小米路由器AX9000支持9000兆速率。，拥有专属5G电竞频段，可三频并发，互不干扰。

小米路由器AX9000拥有12根高增益天线和12个独立信号放大器，搭载高通6核旗舰处理器。小米WiFi6路由器支持Mesh混合组网。

个人觉得官改固件也够用还有很多可用的功能。目前只有官方的改动。当然，如果梅林以后喜欢折腾，就上吧。反正博通平台可玩性强，刷的简单，还有一个拯救模式。基本上不会被刷成砖头。不满意可以再刷回来，而且只要在保修期内。，刷机不影响保修。

小米ax6000比红米ax6000好。小米ax6000本质上是ax5400。虽然配备了2.5g网口，但是有1G瓶颈。因此，当多个千兆网口同时与无线或2.5G端口交换数据时，多个局域网端口的总可用带宽只有1G。而且出来的比较早，功能也比较缺乏。相对来说，Redmi ax6000比较均衡。

红米ax6000的优点：

Redmi ax6000采用联发科的SoC MT7986A和12nm工艺#039；s全新的FiLogic 830平台，性能远高于小米ax6000使用的

高通IPQ5018，发热量也得到更好的控制。

而且红米AX6000采用DDR4内存，小米红米其他路由器都是DDR3L，性能进一步提升，非常适合刷openwrt。即使没有固件，iptv、lan口链路聚合等功能也非常实

用。。最重要的一点是，这款路由器的无线性能和稳定性都很好，是一款便宜又省心的选择。

小米路由器第12代固件最好，因为小米路由器第12代固件是最新的固件。刷新此固件后，路由器可以更好地处理网络。即使网络不强，路由器也会优化网络，可以正常上网。

当然选择小米AX6000。我用的是小米AX3600，非常好用。升级网络后我会继续买小米

。

小米路由器AX6000降低了“米”标志与其他标签排成一行，并将文字颜色改为更显眼的深金色，突出Wi-Fi6和4KQAM

等主要功能。

小米路由器AX6000正面一体化很强，但通过观察细节可以看出，小米隐藏了机身顶部、侧面和底部的散热孔，整体风路通透，可以帮助路由器快速散热，长时间使用或者夏天气温高的时候都可以使用。并且还可以避免路由器因过热降频而影响网络体验。

翻到后面，可以看到小米路由器AX6000的另一大升级是——2.5G，在同价位中相当少见。对于计划将网络升级到千兆以上的用户，为此改变路线是值得考虑的。

同时前两个网口支持WAN/LAN切换，用户可根据实际需求选择。如果2.5G网口配合NAS，可以有效提高其在局域网内的传输速率。很遗憾。小米路由器AX6000依然没有配备USB3.0接口，这对于一些习惯直接从硬盘路由下载的用户来说是一个遗憾。

功能升级

小米路由器AX6000搭载高通新一代IPQ5018平台。CPU为64位双核A53架构，配备1.0GHz独立NPU，内存512MB。，支持Mesh联网、小米无忧连接、小米设备专用加速(游戏场景自动识别)等功能。

与上一代产品相比，小米路由器AX6000升级了对Wi-Fi6增强版的支持，速度上限大幅提升。，支持吞吐量更大的4*4160MHz带宽和传输效率更高的4KQAM调制。总理论速率达到5961Mbps:574Mbps(2.4GHz)4804Mbps(5GHz)(150Mbps433

Mbps)(双频物联网)。

相信通过小米ax6000刷梅林和ax6000刷梅林固件的介绍，你对小米ax6000刷梅林有了更透彻的了解。谢谢大家的支持和关心！