**F9 常见问题解答**

**问1：F9的600M是指什么？**

答：F9的无线是单频2.4G频段，采用256QAM调制技术，最高速率可以支持到600M，并不是指覆盖范围。

**问2：F9的无线覆盖范围是多大？无线功率是多大？**

答：F9试用于普通三居室环境，覆盖面积120平左右，具体情况跟实际环境有关系。

 无线功率是50mw。

**问3：F9带机量是多少？**

答：保证稳定性的前提下，整机带机量是15个左右设备正常上网，如果终端设备都在看高清视频，带机量相对就会减少一些。

**问4：为什么F9是600M的，但是我电脑连接之后只有150M？**

答：路由器无线是600M的，同时网卡需要是600M的，那么才可以达到最高速率；网卡如果是150M的，那么最高只能达到150M。

**问5：F9的宽带帐号密码迁移功能如何使用？**

答：①把老路由器和F9一起接通电源；

 ②F9需要在出厂状态下，如果之前设置过，需恢复出厂设置；

③把老路由器的WAN口插到F9的任意一个LAN口，此时所有LAN口灯开始闪烁 （大概3~5秒），F9所有LAN口灯在闪烁代表正在迁移老路由器的账号密码，迁移成功之后所有LAN口灯会常亮3秒；

④把宽带线插到F9的WAN口，等5-10秒钟路由器自动拨号成功即可上网。此时，路由器的无线是没有加密的，打开任意一个网站会提醒用户设置无线信号和密码，按照提示页面修改无线信号和名称就可以了。

**问6：A9是否可以和F9自动桥接，有什么要求？**

答：腾达的A9和F9可以实现自动桥接，要求如下：

1. F9需要设置跳过出厂状态的设置向导页面
2. A9需在出厂状态
3. A9距离F9一米范围内

**问7：F9路由器界面中无线设置菜单里的“抗干扰模式”如何使用？**

答：当周围信号较强的无线信号较多时，或者家里墙壁多，干扰多的情况，可以开启此模式，可以适当提升无线性能，具体的提升效果和环境也有关系。

**问8：腾达路由APP是否可以远程管理F9？**

答：可以进行远程管理，首先需要APP绑定F9，然后需要注册并登录APP即可，具体可在腾达官网查看相关文档。

**问9：F9是否支持端口映射、DDNS、远端Web管理功能？**

答：F9支持端口映射、DDNS、远端web管理、静态IP分配、黑白名单、WIFI定时等功能，具体可以官网下载说明书查看。使用方法可以在官网查看相关文档。

**问10：F9的WIFI定时功能是否可以设置一天多个时间段？**

答：WIFI定时目前一天只能设置一个时间段，但是可以自定义选择对周几生效。

**问11：国内购买的F9是否可以带到国外使用？**

答：不同国家的电源接头标准不同，所以大部分国家无法使用，建议在当地购买比较合适。