

数码传真机

UFax2



NPF601F/701F 用户手册

目 录

一、装箱清单	第 2 页
二、接线与接口说明	第 2 页
三、正确的安装步骤.....	第 3 页
四、WiFi 设置和 IP 设置说明.....	第 4 页

一、装箱清单

装箱清单

NPF-601F/701F 数码传真机	1
DC5V 1A 电源	1
电话线	1
USB 线	1
网线	1

注：具体型号看机器底部标签

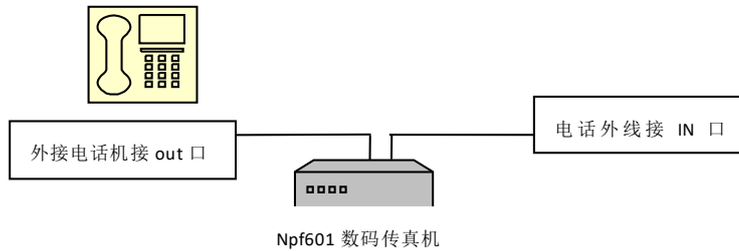
二、接口说明与接线



注意：

1. 电话外线接口(IN)和分机电话接口(OUT)不能弄反，不然无法收发传真。
2. 电话外线要首先接 UFax2 传真机的 IN 口，不要串接其它设备。这样容易对传真信号造成干扰。UFax2 上面的 OUT 再接你电话机或空着。
3. OUT 口接纸质传真机时，把纸质传真机的接收方式设置为手动/电话模式。
4. 传真机用网线接在路由器上，要和电脑接的路由器是同一个。

*接线（电话线）



电话进线先接 IN 口，OUT 口空着或者接电话机。USB 接电脑主机（台式机接机箱后面的 USB）

三、正确的安装步骤

单机版：

在电脑上安装 UFax2 软件，USB 线联接到电脑 USB 口，软件会检测到单机版图标

网络版：

第一步：设备默认是自动获取 IP 的，接上网线就可以连接上传真机

第二步：运行 UFax2 软件，设备将自动检测到

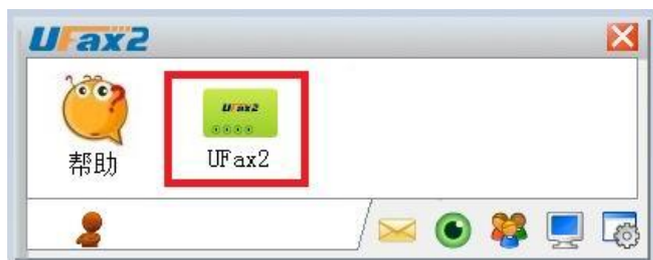
3.1：在电脑上安装 UFax2 软件

网站下载客户端软件，网址链接：

<http://www.ufax2.com/download.asp>

选择通用版

安装完软件会显示以下设备图标，说明连接成功



3.2：按上面的接线图连好电话线

本文档第 2 页----接线

3.3：设置

本文档第 4 页----Wifi 设置和 IP 设置说明

四、无线 WiFi 设置和 IP 设置说明

Npf601F/701F 在使用无线网络联接前，需要配置 wifi 密码，才能连接到公司的无线网络。在设置之前需要知道公司无线路由器或无线接入点（AP）的名称（SSID）和密码。

设置步骤：

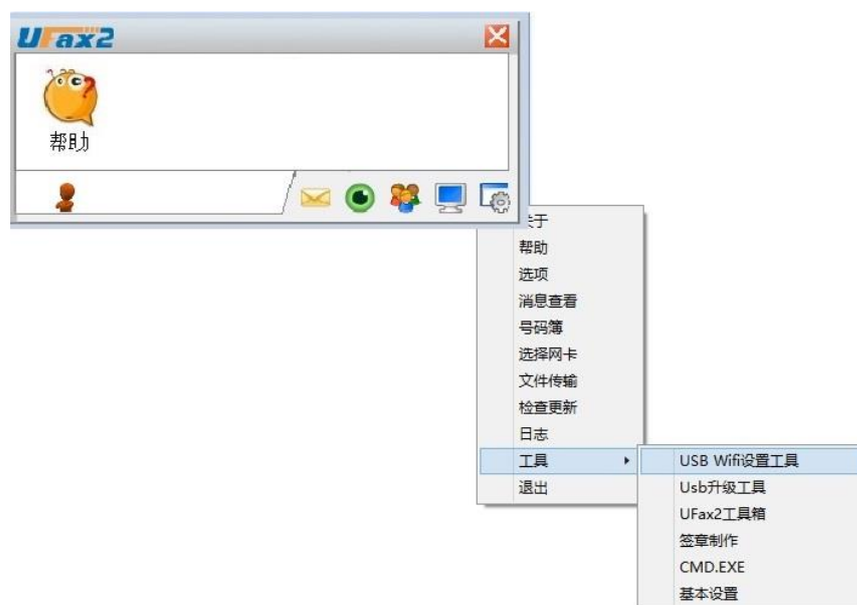
第一步 启动 NPF601F/701F 到设置模式

- 1.先用 USB 线把电脑和 UFax2-NPF601F/701F 传真机相连
- 2.接通电源适配器供电，10 秒左右传真机 LINK 灯闪或亮，表示已经启动.

第二步 打开 NPF601F/701F 的 WIFI 设置工具

方法 1.开始菜单-程序-UFax2-工具- USB Wifi 设置工具

方法 2.在客户端软件上打开



打开设置工具 所见如图：



然后点击右上角的“**通过 USB 连接 NPF201**”按钮

开始设置：

1. 点击右上角的“**通过 USB 连接 NPF201**”按钮
2. 手动填写 **WIFI SSID 名**和 **WIFI 密码**（注意区分大小写）
3. 点击**保存 WIFI 设置**按钮
4. 点击**重启**按钮



WiFi SSID: 填写你自己无线路由器的无线名称

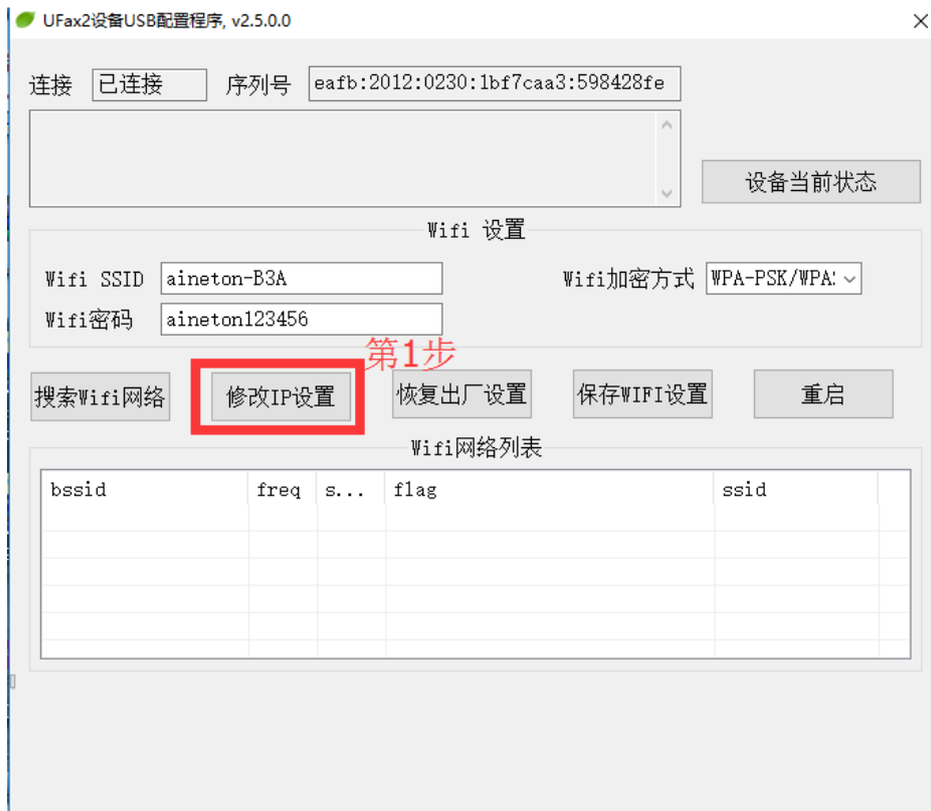
WiFi 密码: 填写你自己无线路由器的 WiFi 密码

注意区分大小写

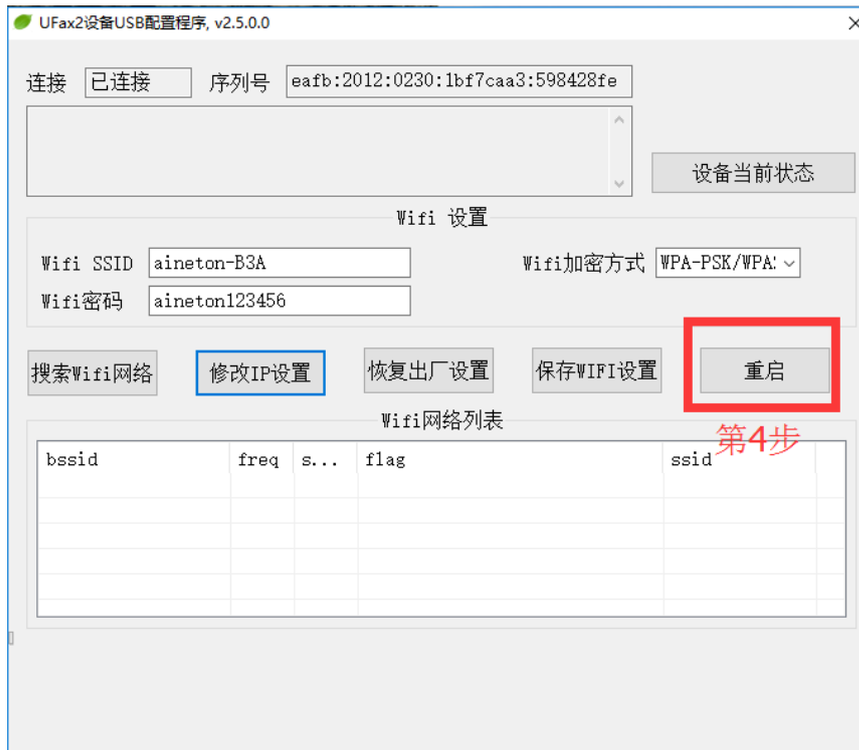
10 秒左右传真机 LINK 灯常亮，表示 wifi 已经连接成功

IP 设置:

根据自己的需求设置，出厂默认是自动获取 IP，一般不需要修改设置，如有需要自定义 IP 的，可以参考以下操作



这里可以选择自动获取 IP 或是固定 IP，出厂默认是自动获取，如需要固定 IP，则选择一下切换到固定 IP 后，下面就要手动填写你的 IP 地址，掩码，网关，DNS 之类的，最后确定。



重启后即可生效

第三步 运行软件,查看软件是否联接设备

当软件如下显示,说明设备和软件已联接上,可以使用了



网络 **WiFi** 模式下此时 **USB** 数据线也可以拔掉了,单机使用需联接 **USB**
详细的使用说明请双击软件上的帮助,并可在上面获取在线技术 **QQ** 指导.



特别说明:

如果 LINK 灯一直都不亮或闪烁，则可能是以下两种情况：

1. wifi 名称或密码设置不对，重新返回第一步检查

2.所处的位置 wifi 信号太弱，换个地方试试看

最后把 NPF601F/701F 放到需要安装的位置，电话线接设备的 IN 口。

快去体验 UFax2带给你的便捷吧。。。。。。

不清楚路由器无线参数的用户，可以参考后面的附录

附录：

无线路由器 SSID 及密码说明

这两个参数可以从路由器设置里面查到

在电脑上用 IE 浏览器登录路由器的 IP 地址

选择无线设置->基本设置，可以看到 ssid



选择无线设置->无线安全设置，可以看到密码

