

一、概述

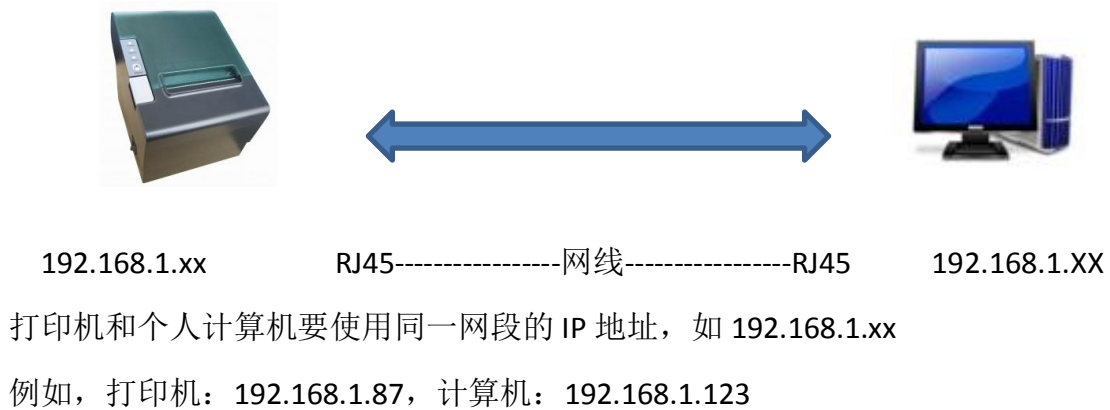
欢迎您使用 80 系列热敏打印机。该系列打印机除了可以使用我们提供的 WINDOWS 应用软件更新网口参数外，还可以通过浏览器（如 IE/Firefox）更新网口参数。

二、获取打印机 IP 地址

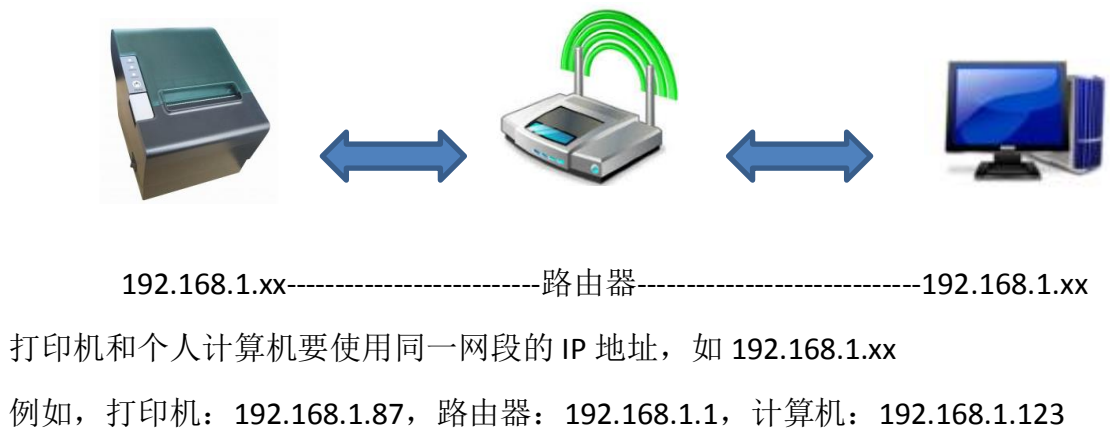
打印机连接电源适配器，按下 FEED 键再打开电源开关，等待 1-2 秒打印机自动打印出自检页，在自检页描述中查找 IP 地址，默认为 192.168.1.87。

三、连接打印机

1、网线直接连接



2、通过网络设备连接



四、更改参数

1、设置页面

打开浏览器，如微软 IE，输入打印机 IP 地址，如图 1 所示，然后回车。

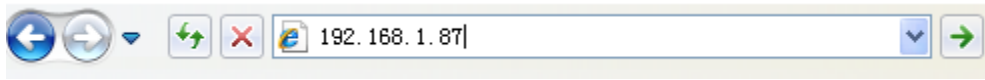


图 1

2、查看接口信息

进入网页后，先看到的是打印机接口相关信息，如图 2 所示。

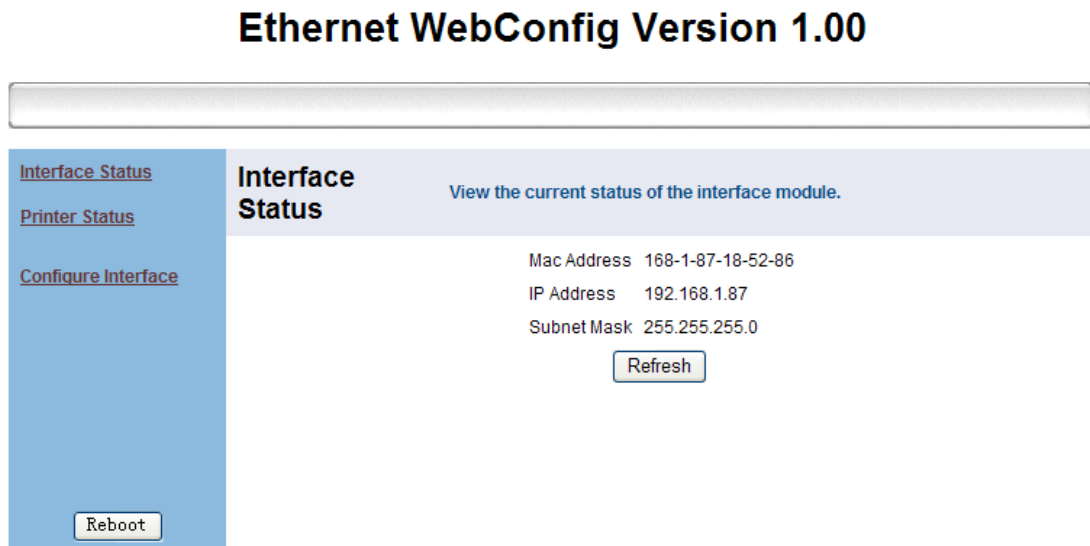


图 2

3、查看打印机当前状态

点击左边 Printer Status 连接，查看打印机相关状态：

- 1、上盖是否打开。
- 2、切刀是否错误。
- 3、打印纸是否用完。
- 4、打印纸是否将要用完。
- 5、打印机是否脱机。

如图 3 所示。

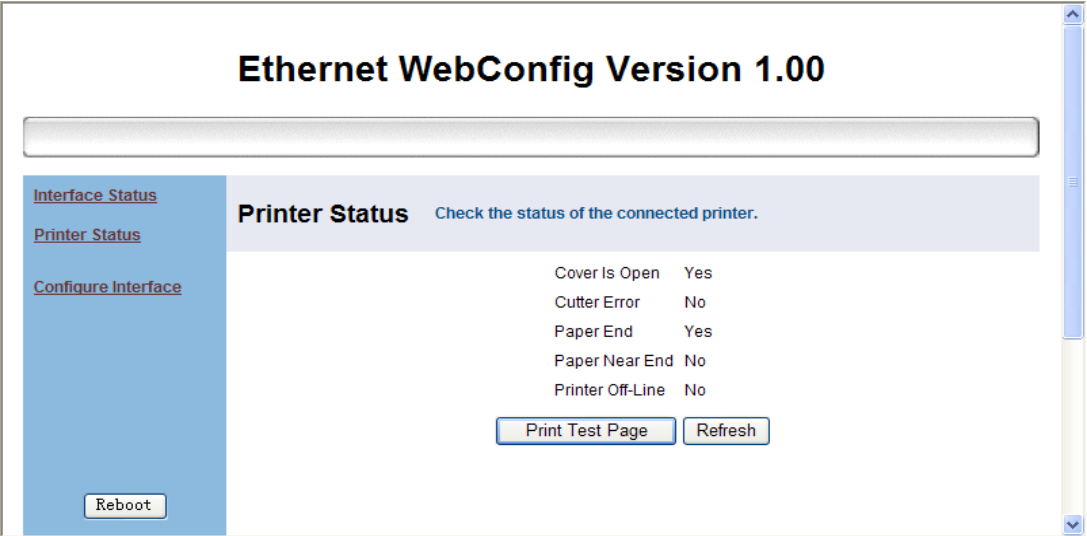


图 3

- 1、 点击 Print Test Page ， 打印一张自检页。
- 2、 点击 Refresh ， 刷新网页， 参看最新状态。

4、 设置网口参数

点击 Configure Interface， 进入网口参数设置界面， 如图 4 所示。

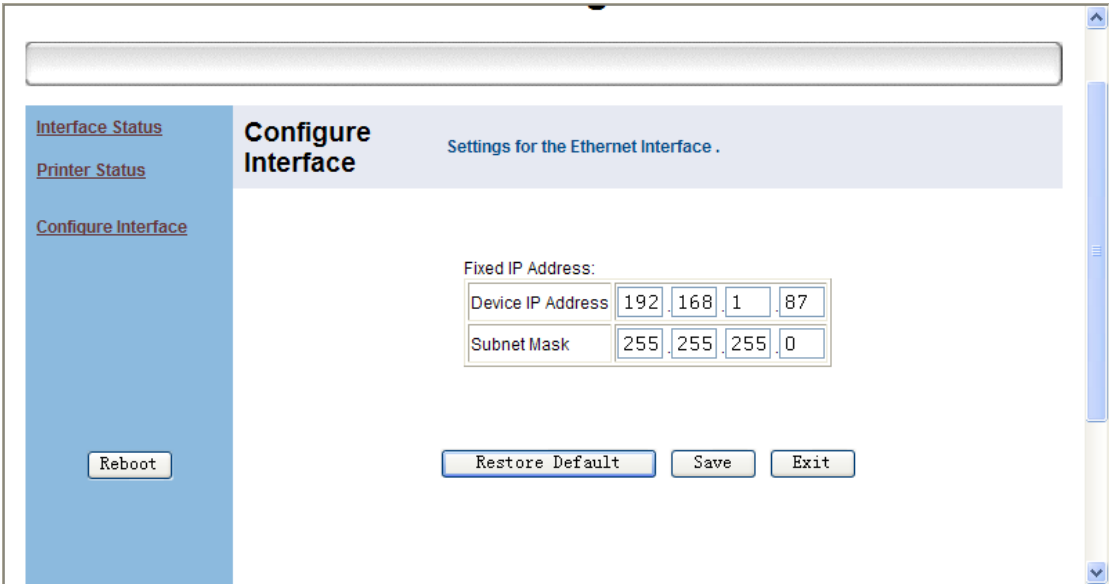


图 4

填入新的参数，如图 5 所示，新 IP:192.168.1.86，然后点击 Save。

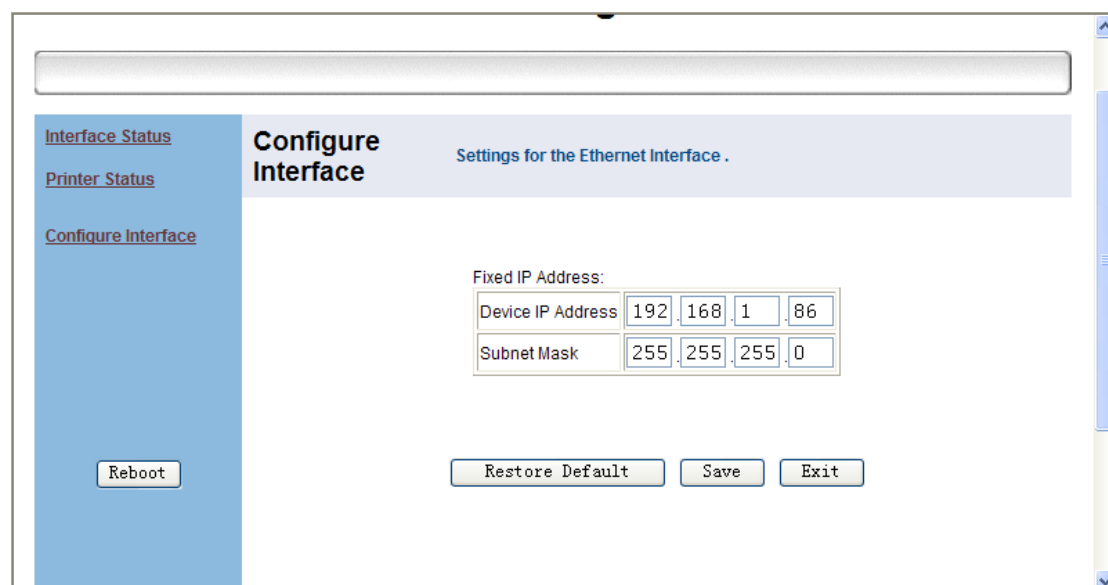


图 5

出现对话框，如图 6 所示，选择确定。

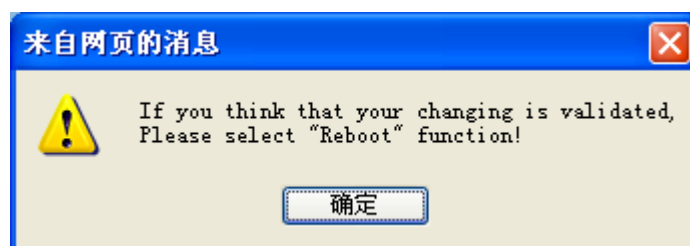


图 6

然后点击左边的 Reboot 按键，重新启动打印机，出现对话框，选择确定，如图 7 所示。

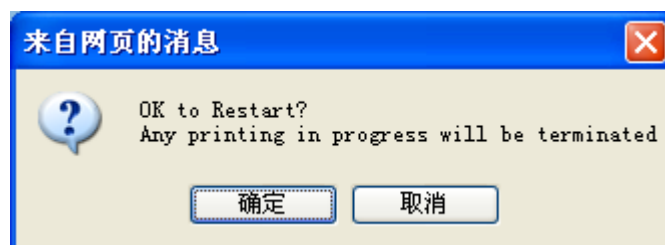


图 7

点击确定后，出现图 8 所示界面。

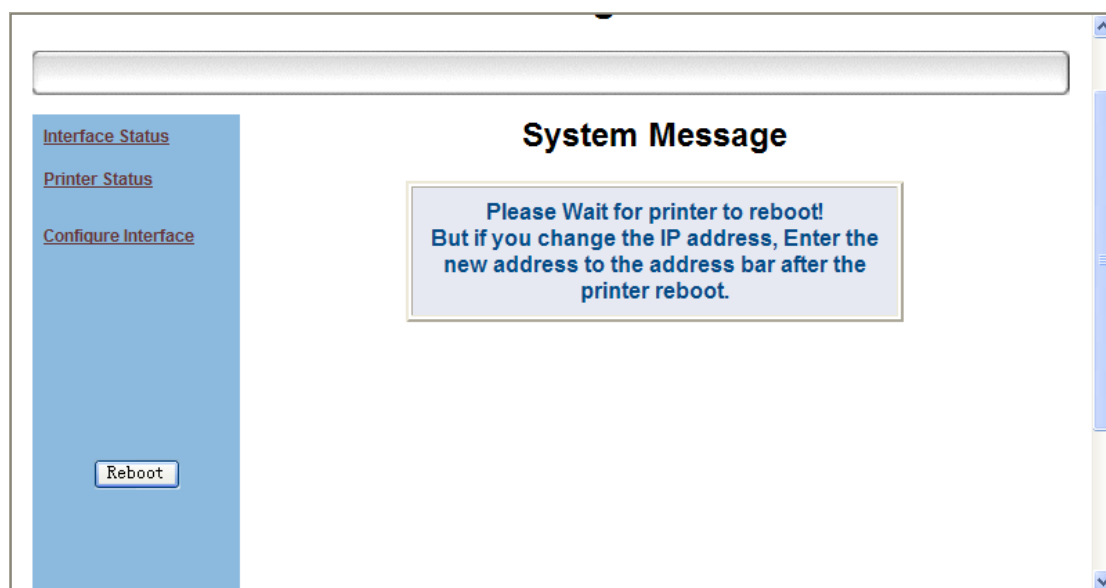


图 8

等待数秒，听到打印机“滴”一声，表示重启完毕。至此网口参数修改完毕。

若要继续修改，在浏览器上输入最新 IP，重复以上步骤。如图 9 所示。

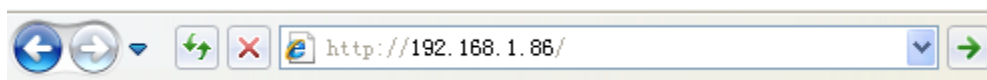


图 9