

#### M5634:

一. 首先, 在 2ktest\_57 文件所在目录中(一般为 turbo 目录), 找到 param 文件, 用记事本打开, 做如下改动:

1. 第四行 “Flash = 128” 指 U 盘所用 Flash 单片容量, 请将 “128” 改为您使用的 Flash 容量大小。
2. 第五行 “Flash Pieces = 1” 指 Flash 芯片的片数, 请将 “1” 改为您 U 盘所用 Flash 片数。
3. 第六行 “Total Slots = 1” 指测试中所插入的 U 盘个数。请将 “1” 改为您每次所测 U 盘数量。
4. 第十七行 “USB VID = 0x0402” 指 USB 设备的 VID 号, 第十八行 “USB PID = 0x5634” 为芯片号, 如果您在 USB 组织申请有 VID 号, 那么请将 “0402” 改为您的号码, 并通知 ALi, 我们需要专门为您的 VID 号改写 98 驱动; 如果没有, 则不须改动。“0402” 为 ALi 的 VID 号。(VID 号和 PID 号除非用专用工具, 否则不会被查看到)
5. 第十九行 “String Manufacturer Name = ” 为 U 盘制造商名, 您可在等号后加上您公司名称。
6. 第二十行 “String Product Name = Pen Drive 2.0” 为产品名, 您可将 “Pen Drive 2.0” 改为您产品名。

其他部分请不要做任何改动, 以免发生意外问题。

第 5. 6 两项改动将在硬件设备名中表现出来。

改完后, 保存文件。插入 U 盘, 双击 2ktest 启动程序, 点击 Reload 按钮, 再点击左下角 Start 按钮。

运行完后出现 O 则表示成功; X 则表示失败, 并在右边窗口中显示错误信息。

二. 如果您更改了第 6 项, 即产品名, 那么在对 U 盘进行再次烧录测试时, 该程序将找不到设备, 您需要更改 param 文件中第二行 “Inquiry Product ID = Pen Drive 2.0”, 将 “Pen Drive 2.0” 改为您现在的产品名。

三. 另外, 当有需要读出 U 盘中在上步骤中烧入的信息时, 可以使用 ISP 工具, 步骤如下: 在 34isp 目录中, 用记事本打开 DEVICE 文件, 在文件中找到 “FA\_Inquiry\_Manufacture = ”;” 和 “FA\_Inquiry\_Product = ” Pen Drive 2.0 ”;” 这两行, 把 ”和” USB Drive 2.0 ”改为您 U 盘设备名, 保存文件。

双击运行 Pendriver 文件, 点确定按钮, 在随后的窗口中就能够看到所需信息了。

More... <http://bbs.MyDigit.cn>