TAOKE 采集器程序烧录说明

2016年6月27日星期一

目录

1.	采集器版本	3
2.	V 字头程序烧录	3
3.	S字头程序烧录	6

1. 采集器版本

采集器的程序目前分为 2 种,一种是 V 开头的程序,如 V1.00.ENT.1229.068.bin; 一种是 S 开头的程序,如 S1.00.WCD.1626.042.bin (新版程序); 两种程序的烧录方法不同,需要根据 烧录时拿到的程序版本来选择不同的烧录方法。

2. V 字头程序烧录

1. V字头程序烧录时,需要的工具和程序如下:

DAUSETETH-V1.0.1249.2.exe BURFlashProgrammer.msi V1.00.ENT.1229.017.bin

2. 首先将烧录程序所用的电脑改为固定 IP,有 wifi 的将 WiFi 关闭!如图:



3. 安装 LMFlashProgrammer 程序,按一般程序安装方法。

LIFlashProgrammer 📃 🗖 🔀				
文件(E) 编辑(E) 查看(V) 叱	友藏 (A) 工具 (I) 帮助 (A)	A		
🕝 后退 🔹 🕑 🔹 🏂 🔎	〕 搜索 🦻 文件夹 📰 -			
地址 @) 🛅 C:\Documents and Se	ttings\Administrator\桌面\LMFlashProgrammer 🛛 🗸 🗸 🗸 🗸 🗸 🗸 🗸 🗸	🖌 🔁 转到		
 文件和文件夹任务 ◇ <l< th=""><th>IMFlashFrogramme #indows Installe 5.861 KB</th><th></th></l<>	IMFlashFrogramme #indows Installe 5.861 KB			
其它位置《				
 健康 健康 健康 受 健康 <lil< td=""><td></td><td></td></lil<>				
详细信息				
LBF1 ashProgrammer 文件来 修改日期: 2011年4月11日 今天, 11:51				
1 个对象	5.72 MB 💡 我的电脑			

4. 安装完成后,桌面出现下面图标



双击图标,运行程序。

- 5. 用网线将采集器和电脑连接起来。
- 6. 运行采集器设定程序,得出采集器 IP 和 MAC 地址

DAUSETETH-V1.0.1249.2.exe

③ 平佳器设置工具	■以大网版 V1.00.1349.002				-		1
序列号	IP 版本:	<u> </u>	木	אָד אויר 192 168 0 127 *	調子设备 酒間	<u>{文本框</u>	
信号强度:		读取	本地画口号 0000 本九 日期: 年 月 Pin码: 写入 透传通信: 天集器设置 以太阿本地址: 子阿搶码: 子阿搶码: 房列号: 采集器系统参数 设备采样启动时间: 防衛系 时 采祥间高时间(秒): 发送采祥教銀重试次数(最多 发送采祥教期却是否需要等待	日 时 分 秒 AC: 网关: 分 设备采样关闭时间: 心跳包间隔(分): 3次): 2 参数:不重 远满应答: 不需要 ▼	kT Q m		HMAC地址和IP 上,分别填入烧 时序的相应位置
序列号	地址码	设备类型	包序号	序列号: 地址码: 设备类 包序号:	^{经型} : 添加设备	复位	
				读取采集器中所有 删除选中设备 日	可设备 删除所有设备	清除	
IP与端口设置			- V.				
GPRS IP地址1:	端口号:	读取	以太网IP地址1:	端口号	; 读取	写入	
GPRS IP地址2:	端口号:	读取	写入 以太网IP地址2:	端口号	: 读取	写入	
GPRS IP地拉3:	端口号:	读取	写入 以太网IP地址3:	端口号	: 读取	国入	
打开成功!,绑	定端口,UDP方式		搜索端口打开成功!				

7. 选择烧录程序 Configuration,进行输入和选择。

Uninary Micro? Flash Programmer - Build 776	
Quick Set Manual Configuration - see below	
Interface Client IP Address: 192.168.0.249 Ethernet Interface ▼ Client MAC Address: 01-23-45-67-89-ab Ethernet Adapter: 192.168.0.78 - Realtek RTL8168C(P)/8111C(P) PCI-E ▼ 选择这一项	选择这一项 输入 IP地址 输入 IAC 地址
LUMINARY MICRO®	

8. 选择 Program,进行程序烧录

🕼 Luminary Micro? Flash Programmer - Build 776	
Configuration Program Flash Utilities Other Utilities Help	
Select .bin file	首先 ————选择要烧录程序
Options Frase Method:	
C Erase Entire Flash - (faster)	
🕼 Erase Necessary Pages - (slower)	
🗖 Verify After Program	
Reset MCU After Program	
Program Address Offset: 0x	
Program 点烧录键,其他不动	
LUMINARY MICRO®	
Idle	
	等显示烧录完成, 重新上电。

9. 烧录完成,采集器会自动重新上电。

3. S 字头程序烧录

1. S字头程序烧录时,需要的工具和程序如下:

📩 DAUUPG-S.exe

- S1.00.ENT.1624.103.bin
- 2. 首先将烧录程序所用的电脑改为固定 IP,有 wifi 的将 WiFi 关闭!如图:



- ● ● ● 控制面板	▶ 网络和 Internet ▶ 网络连接 ▶	·报票 网络连接	
组织 - 禁用此网络	本地连接 屋性 23	5F - 🔟 🔞	
ABOY 参加品外的名称 本述金技術 网络电影地说出 新于 Marvell V	P塔 <		将电脑设定为固定 ip: IP 地址: 192.168.0.10 子网掩码: 255.255.255.0 默认网关: 192.168.0.1 注: 如果采集器复位后,固定地 址为1 网段1 一般无特殊情况为
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	J	0 网段!

- 3. 然后用网线将采集器和电脑连接起来。
- 4. 双击程序图标

DAUUFG-S. exe ,进入烧录程序界面(不需要安装)。

🎽 采集器程序升级工	具		
<u>序列号</u>	IP	版本号	本地端口号 8000 本地ip地址 192.168.0.11 搜寻设备 升级程序文件选择: 浏览 待升级程序版本号:
			等待升级

5.点击搜索设备,网络上的采集器将列表在左侧。

🎎 采集器程序升级工	具		
序列号 355E144106C7780	IP 192. 168. 0. 200	IP 版本号	本地端口号 8000 本地ip地址 192.168.0.11 搜寻设备 升级程序文件选择: 浏览 待升级程序版本号:
			等待升级
			升级程序

6.点击浏览,选择 S 开头的 Bin 文件,如果选择旧版本的 V 开头的 Bin 文件,将出现以下提示。

🎍 采集器程序升级工	.具		
序列号 355E144106C7780	IP 192.168.0.200	版本号 ₩1.00.₩CD.1528	本地端口号 8000 本地ip地址 192.168.0.11 搜寻设备 升级程序文件选择: 浏览
		Dauupg-s X 版本号必须以S开头	 待升级程序版本号:
			等待升级
			升级程序

7.选择 S 开头的 Bin 文件,点击左侧要升级的采集器,如果是老版本的采集器,将出现以下提示。

🛓 采集器程序升级	亡具	
序列号 355E144106C7780	IP 版本号 192.168.0.200 ¥1.00.₩CD.1528	本地端口号 8000 本地ip地址 192.168.0.11
		搜寻设备
	提示	▼··/locuments and Settings trator\桌面\采集器工 .\WTS.1622.038.BIN
	采集器版本不兼容, 请使用老.	版升级程序 予版本号:
	[]	S. 1622. 038 等待升级
		91971-84
		升级程序

8.点击升级程序,将进入程序烧录,下面进度条将指示烧录进度,同时采集器 LED 灯将闪烁。 中国版本采集器时间大约3分钟,日本版本采集器时间大约1分半钟。如果程序烧录时 出现中断,可以连接好后继续进行烧录。

🎎 采集器程序升级工	具		
序列号 STM-WCD TST V1.0	IP 192. 168. 0. 249	版本号 S1.00.ENT.1623.102	本地端口号 8000 本地ip地址 192.168.0.11
			正在升级

9.程序烧录完成后,出现升级完成界面。此时采集器进入程序更新,采集器四个 LED 全亮,

🛓 采集器程序升级工	具		
_序列号 STM-WCD TST V1.0	IP 192. 168. 0. 249	版本号 S1.00.WTS.1622.039	本地端口号 8000 本地词地址 192.168.0.11 搜寻设备 升级程序文件选择: 浏览 C:\Documents and Settings \Administrator\桌面\采集器工 具\S1.00.WTS.1622.038.BIN 待升级程序版本号: S1.00.WTS.1622.038 正在查询升级是否成功
			11.

时间大约在 15-30 秒。此时采集器不能断电,如果断电,有可能会造成采集器程序失败。

10.当页面提示升级完成后,程序烧录成功。