

分析仪升级程序

使用手册

惠州市白马科技有限公司

一、产品名称及型号

名称: CAN Analysis(总线分析仪)

型号: CA102 V1.0



二、产品规格

输入工作电压: 5V 工作电流: 30mA

匹配电阻: 120Ω (默认接入短接帽)

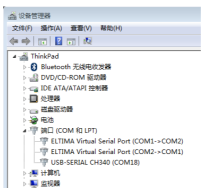
三、分析仪升级程序使用说明

软件版本大于等于 3 的带有升级功能,之前的没有升级功能!请通过升级软件或者 CAN 分析仪软的"查询设备信息"功能查看您的软件版本号。

安装驱动: 首先将 CAN 分析仪设备的 USB 连接到电脑上,安装网盘中附带的驱动。如下图所示:

□ ➡ HL-340.EXE 2.77MB 2018-07-20 18:3

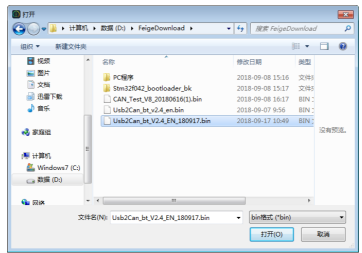
安装完驱动后,解压 "CAN 分析仪_XXXXXXXXX.rar" 文件,找到并双击 "CAN 分析仪.exe"即可运行 CAN 分析仪程序,主界面如下图所示,配置步骤如下:



- 1、选择串口:右键 Windows 桌面上的"计算机",选择"设备管理器",如右图所示,点击展开"端口(COM 和 LPT)"项,查看"USB-SERIAL CH340"所对应的串口号,如图为 COM18。在"CAN Tester 配置器.exe"主界面的"选择串口"下拉框中选择所对应的 COM 口。
- 2、选择波特率: CAN 分析仪选择 460800 波特率。
- 3、点击"打开串口"按钮连接串口,如连接成功"提示信息"处 会显示"打开串口成功!"。



4、"选择升级文件",通过浏览器选择.bin 的升级包。选择成功后"一键升级"按钮会变为可按状态。下面会显示文件路径。



5、点击"一键升级"按钮, 会进入升级状态, 左下角会显示升级 进度。此时不能插拔 USB, 否则会导致升级失败。

