

来可 CAN 卡通用测试软件使用说明书

概述

来可电子 CAN 卡通用测试软件 LCANTest, 配套来可电子 USB、miniPCle、PCI 等接口 CAN 卡使用, 支持 CAN 报文的接收、发送、查看、分析、记录和回放。

内嵌滤波计算器, 方便进行滤波参数设置; 内嵌波特率计算器, 方便计算自定义波特率的设置参数; 支持同时打开多个 CAN 卡设备, 每个 CAN 通道有单独的窗口, 可以根据需要调整多窗口的显示方式; 智能记忆上次的设置的全部参数; 支持正常和只听模式。

支持接收和发送报文的分类显示, 方便查看和分析报文; 任务配置栏参数配置项丰富, 方便用户建立符合自己要求的“发送任务”; 高级发送支持“任务列表”的建立、发送、修改、导入和导出。

大小可设的记录缓冲区记录所有收发的报文, 根据需要显示记录的收发报文, 支持记录的手动保存和自动保存, 支持记录保存文件的回放。

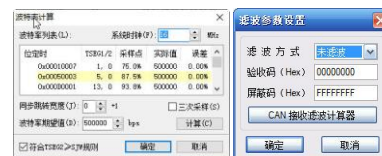
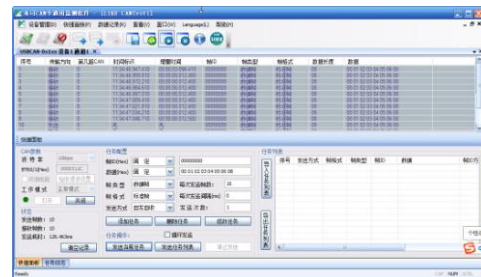
参数设置



序号	发送方式	帧格式	帧类型	帧ID	数据	帧ID方式	数据方式	帧数	次数	时间间隔
1	正常发送	数据帧	标准帧	00000000	00 01 02 03 04 05 06 08	固定	固定	10	1	0
2	正常发送	数据帧	标准帧	00000000	00 01 02 03 04 05 06 08	固定	固定	10	1	0
3	正常发送	数据帧	标准帧	00000000	00 01 02 03 04 05 06 08	固定	固定	10	1	0
4	正常发送	数据帧	标准帧	00000000	00 01 02 03 04 05 06 08	固定	固定	10	1	0
5	正常发送	数据帧	标准帧	00000000	00 01 02 03 04 05 06 08	固定	固定	10	1	0
6	正常发送	数据帧	标准帧	00000000	00 01 02 03 04 05 06 08	固定	固定	10	1	0
7	正常发送	数据帧	标准帧	00000000	00 01 02 03 04 05 06 08	固定	固定	10	1	0
8	正常发送	数据帧	标准帧	00000000	00 01 02 03 04 05 06 08	固定	固定	10	1	0
9	正常发送	数据帧	标准帧	00000000	00 01 02 03 04 05 06 08	固定	固定	10	1	0

产品特性

- 界面美观易用;
- 可同时打开多个CAN卡设备;
- 每个通道有单独的显示、操作和日志窗口;
- 智能记忆上次设置的全部参数;
- 支持正常和只听工作模式;
- 分类显示, 方便查看和分析报文;
- 支持滤波参数设置;
- 支持手动保存和自动保存;
- 支持记录保存文件的回放;
- 支持“发送任务”的建立和发送;
- 支持“发送任务列表”的建立、修改、导入、导出等。



本文在发布时已校对, 但保留修改文档权利, 如有变更恕不另行通知。文档按现状提供, 不提供任何担保服务, 且不对因使用此处信息而导致的任何后果负责。请勿将产品应用于安全保护装置或急停设备, 以及由于该产品故障可能导致人身伤害的任何其他应用上, 本公司将不承担任何责任。

INTLAK及图形LOGO是南京来可电子科技有限公司的注册商标。