

FORD LDM Localization - Bug #3061

Ford_SWET_0017_0001_0003 : input CH1和CH2同时从0V慢慢升至7.8V时, output CH1 (近光)有几颗灯微亮, 调到8V时, 近光打开, 但是远光会闪一下

2024-11-13 20:17 - 云浩汪

状态:	Bug-已关闭	开始日期:	2024-11-13
优先级:	高	计划完成日期:	2024-11-20
指派给:	云浩汪	% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:	H004_SW0007169.A002.0	耗时:	0.00 小时
Bug-优先级:	中	Bug-验证说明:	回归测试关闭
Bug-实际关闭日期:	2024-11-29	Bug-挂起原因:	
Bug-不是问题原因:			
描述			
前体条件： mode1的默认dataset			
问题描述： input CH1和CH2同时从0V慢慢升至7.8V时, output CH1 (近光)有几颗灯微亮, 调到8V时, 近光打开, 但是远光会闪一下			
操作步骤： 1、input CH1和CH2接上电源 2、电压设置0V, 先升至7.8V 3、电压从7.8V升至8V			
结果描述： 2、output CH1 (近光)有几颗灯微亮 3、调到8V时, 近光打开, 但是远光会闪一下			
Bug-根本原因分析			
是否通过LIN打开了HB功能？ 初始化的时候未将Booster EN pin脚拉低			

历史记录

#1 - 2024-11-13 20:55 - 云浩汪

转向同有此问题

#2 - 2024-11-13 21:36 - 涛陆

- 跟踪从 错误 变更为 Bug
- 状态从 新建 变更为 Bug-问题分析
- 指派给从 涛陆 变更为 云浩汪
- Bug-优先级 被设置为 中
- Bug-根本原因分析 已更新。

#3 - 2024-11-14 08:27 - 云浩汪

- 指派给从 云浩汪 变更为 槐杨

接CANoe未发送远光灯点灯指令。不接canoe也会出现, 两套负载均会出现。请上海测试验证下此工况是否也会出现问题

#4 - 2024-11-20 10:01 - 云浩汪

- 文件 clipboard-202411200959-xy5tn.png 已添加
- 主题从 input CH1和CH2同时从0V慢慢升至7.8V时, output CH1 (近光)有几颗灯微亮, 调到8V时, 近光打开, 但是远光会闪一下 变更为 Ford_SWET_0017_0001_0003 : input CH1和CH2同时从0V慢慢升至7.8V时, output CH1 (近光)有几颗灯微亮, 调到8V时, 近光打开, 但是远光会闪一下
- 指派给从 槐杨 变更为 涛陆

AXY1.9版本复测，远光灯不会闪烁。7.8V时，近光很微亮，通道有大概3V电压

clipboard-202411200959-xy5tn.png

#5 - 2024-11-27 10:54 - 斌徐

- 状态从 Bug-问题分析 变更为 Bug-问题回归验证
- 指派给从 涛陆 变更为 云浩汪
- Bug-根本原因分析 已更新。

回归测试

#6 - 2024-11-27 11:21 - 斌徐

- 目标版本从 H003_SW0007169.A001.8 变更为 H004_SW0007169.A002.0

#7 - 2024-11-29 14:03 - 云浩汪

- 状态从 Bug-问题回归验证 变更为 Bug-已关闭
- Bug-实际关闭日期 被设置为 2024-11-29
- Bug-验证说明 已更新。

H004/A002.0复测关闭

文件

clipboard-202411200959-xy5tn.png	1.65 MB	2024-11-20	云浩汪
----------------------------------	---------	------------	-----