

FORD LDM Localization - Bug #3086

3.5_0164电源电压高于16V通道+开路故障

2024-11-15 09:27 - 道然 冯

状态:	Bug-已关闭	开始日期:	2024-11-14
优先级:	普通	计划完成日期:	2024-11-15
指派给:	道然 冯	% 完成:	100%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:	H003_SW0007169.A001.8	耗时:	0.00 小时
Bug-优先级:	中	Bug-验证说明:	重新测试时间为560ms
Bug-实际关闭日期:	2024-11-15	Bug-挂起原因:	
Bug-不是问题原因:			

描述 设置 NTC 25 ° C 设置BIN 2000Ohm 电源电压 = 16.1V (± 1V) ,Logic信号置高电平 , IGN信号 ="RUN/Start" 配置 : Channel2_usage_cfg=0x03 Channel3_usage_cfg=0x03 DRL_Failure_Report_cfg=0x01 DRL_Failure_Deact_cfg =2 上电后故障反馈时长为243ms;低于预其的500ms-1s
Bug-根本原因分析 重新测试, 过滤时间都是500ms, 是否为手抖

历史记录

#1 - 2024-11-15 13:46 - 涛陆

- 计划完成日期 从 2024-11-14 变更为 2024-11-15
- 状态 从 Bug-新建 变更为 Bug-问题分析
- 指派给 从 涛陆 变更为 道然 冯
- Bug-根本原因分析 已更新。

#2 - 2024-11-18 10:08 - 道然 冯

- 状态 从 Bug-问题分析 变更为 Bug-已关闭
- % 完成 从 0 变更为 100
- Bug-实际关闭日期 被设置为 2024-11-15
- Bug-验证说明 已更新。