

FORD LDM Localization - Bug #3083

Ford_SWET_0001_0003_0007：低电压降功率截止时不自然，灯光连续闪烁后关闭

2024-11-14 19:52 - 云浩汪

状态:	Bug-问题回归验证	开始日期:	2024-11-14
优先级:	普通	计划完成日期:	2024-12-25
指派给:	云浩汪	% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:	H005_SW0007169.A003.0	耗时:	0.00 小时
Bug-优先级:	低	Bug-验证说明:	仅验证失效项
Bug-实际关闭日期:		Bug-挂起原因:	
Bug-不是问题原因:			
描述			
问题描述： 低电压降功率截止时不自然，灯光连续闪烁后关闭			
前提条件： A001.8 默认dataset			
操作步骤： 1、CH1/CH2 12V上电 2、逐渐降至电压直至灯光关闭			
结果描述： 1、近光灯开启 2、近光灯在关闭前闪烁较为明显（期望关断自然）			
Bug-根本原因分析			
未复现故障 在最新软件上加快了降功率速率，看起来异常了			

历史记录

#1 - 2024-11-15 16:55 - 涛陆

- 状态从 Bug-新建 变更为 Bug-问题回归验证
- Bug-根本原因分析 已更新。
- Bug-验证说明 已更新。

#2 - 2024-11-20 15:37 - 云浩汪

AXY1.9复测，关断和恢复，LB低边后面的灯组均明显闪烁

#3 - 2024-11-27 10:55 - 道然 冯

- Bug-根本原因分析 已更新。

#4 - 2024-11-27 11:07 - 斌徐

- 目标版本从 H003_SW0007169.A001.8 变更为 H005_SW0007169.A003.0

#5 - 2024-12-03 14:00 - 云浩汪

- 状态从 Bug-问题回归验证 变更为 Bug-问题分析

#6 - 2024-12-23 10:15 - 涛陆

- 计划完成日期从 2024-11-21 变更为 2024-12-25
- 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。

#7 - 2025-01-15 10:06 - 云浩 汪

- 主题从 低电压降功率截止时不自然，灯光连续闪烁后关闭 变更为 Ford_SWET_0001_0003_0007：低电压降功率截止时不自然，灯光连续闪烁后关闭
- 状态从 Bug-问题回归验证 变更为 Bug-问题分析
- 指派给从 云浩 汪 变更为 涛 陆

ABD3.0版本，从8.5V上电往下降功率，关断时会闪一下，9V上电就不会闪

#8 - 2025-03-11 16:04 - 希 星 柯

- 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