

状态:	Bug-问题回归验证	开始日期:	2024-12-02
优先级:	高	计划完成日期:	2025-01-17
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.A003.2	耗时:	0.00 小时
Bug-优先级:	高	Bug-验证说明:	验证整个Ford_SWER_0038 : 迎宾/送宾动画触发逻辑
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： 1、实际动画时长与设置的动画时长差异较大，亮度占空比没问题； 2、DRL1与DRL2亮灭时间不同步；			
配置：见附件截图			
测试步骤：见附件截图			
Bug-根本原因分析 1、实际动画时长与设置的动画时长差异较大 原因：数据溢出 2、DRL1与DRL2亮灭时间不同步 原因：动画过程中DRL2对应的低边占空比输出有动作（需求：不允许DR2的低边调光）			

历史记录

#1 - 2025-01-06 17:38 - 涛 陆

- 计划完成日期 被设置为 2025-01-08
- 状态 从 Bug-新建 变更为 Bug-问题回归验证
- 指派给 从 涛 陆 变更为 平平 陈
- Bug-根本原因分析 已更新。
- Bug-验证说明 已更新。

#2 - 2025-01-17 13:35 - 平平 陈

- 文件 动画测试结果-SEWT_0038_0003_0101.png 已添加
- 主题 从 Ford_SWET_0038_0001_0102 : DRL和PWM动画同时触发时，动画效果为有误 变更为 Ford_SWET_0038_0001_0101/102 : DRL和PWM动画同时触发时，动画时长有误，DRL和DRL2亮灭时间不同步
- 描述 已更新。
- 计划完成日期 从 2025-01-08 变更为 2025-01-17
- 指派给 从 平平 陈 变更为 涛 陆
- 目标版本 从 H004_SW0007169.A002.0 变更为 H005_SW0007169.A003.0

#3 - 2025-03-11 15:20 - 希星 柯

- 指派给 从 涛 陆 变更为 云浩 汪

#4 - 2025-03-19 10:01 - 希星 柯

- Bug-根本原因分析 已更新。

#5 - 2025-03-19 10:01 - 希星 柯

- 目标版本 从 H005_SW0007169.A003.0 变更为 H005_SW0007169.A003.2

#6 - 2025-03-19 10:02 - 希星 柯

- Bug-根本原因分析 已更新。

文件

Ford_SVET_0038_0003_0102 - 配置DRL2和PWM.xlsm	539 KB	2024-12-02	平平 陈
动画测试结果-SEWT_0038_0003_0101.png	448 KB	2025-01-17	平平 陈