FORD LDM Localization - 功能#3293

功能#3167 (新建): Open Issue and Track List

LB点亮方式变更-APP变更

2025-01-09 13:38 - 盛炜 朱

状态:	已关闭	开始日期:	2025-01-09
优先级:	紧急	计划完成日期:	2025-03-19
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

描述

关联Open issue 170

关联FS V2.6 REQ6x LB Activation Redundant

关联A003.0软件

软件除了原硬线控制点亮方式以外,

还需判断LIN信号FC1和FC2的"Headlamp_Low_Beams_Out"(ON和ON_DRL视为需要点亮LB功能,OFF和INVALID视为熄灭LB功能); 如果硬线信号与LIN信号一致,则LB功能正常点亮或者熄灭

如果影响信号与LIN信号不一致,则LB功能强制点亮,并且通过LIN信号报警(APINFO1=1 & LowBeam_Outage_Status = 1),FTTI = 1s 点亮时间还需满足冷启动点灯及热启动点灯时间, 但是故障过滤及报警只要1s内完成即可.



可能要把 invalid 和 off 视为 off, ON DRL 和 On 视为 On



因为万一有配置成 Lb as DRL的, LB 硬线也会激活,这个信号值视为 off 的话就报错了



先这样看下

好的



历史记录

#1 - 2025-01-09 14:41 - 盛炜 朱

- 描述 已更新。

#2 - 2025-01-10 15:55 - 盛炜 朱

- 文件 clipboard-202501101554-ctxkn.png 已添加
- 描述 已更新。

2025-06-25 1/2

- #3 2025-03-03 13:51 涛陆
- 状态 从 新建 变更为 进行中
- 指派给从 涛陆 变更为 云浩 汪
- 目标版本 从 H005_SW0007169.A003.0 变更为 H005_SW0007169.A003.2
- 3.1软件已按此方案执行,请增加测试用例。
- #4 2025-03-19 15:11 云浩汪
- 计划完成日期 被设置为 2025-03-19
- 状态 从 进行中 变更为 已关闭

A003.1版本及以后版本均已添加

文件

clipboard-202501101554-ctxkn.png 160 KB 2025-01-10 盛炜朱

2025-06-25 2/2