

# FORD LDM Localization - Bug #3333

## LIN Lost故障测试--HB

2025-02-05 16:22 - 永琪徐

状态:	Bug-已关闭	开始日期:	2025-02-05
优先级:	普通	计划完成日期:	2025-02-06
指派给:	永琪徐	% 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:	中	Bug-验证说明:	在3.0现版本上, 该现象已经修复, 可以在7V以下收到正常报文后点亮HB
Bug-实际关闭日期:	2025-02-06	Bug-挂起原因:	
Bug-不是问题原因:			
<b>描述</b> 在6.9v时, HB功能无法恢复点亮, 具体为: 电压=6.9V 停发报文10s后, 恢复报文发送; 电压=6.9V 报文损坏10s后, 恢复报文发送; 电压=6.9V 停发报文10s后, 500ms内, 发送3帧有效报文; 电压=6.9V 报文损坏10s后, 500ms内, 发送3帧有效报文			
<b>Bug-根本原因分析</b> 低功耗会关闭boost, 导致无法点灯。 优化boost重启			

### 历史记录

#1 - 2025-02-06 09:27 - 涛陆

- 计划完成日期 被设置为 2025-02-06
- 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 永琪徐
- Bug-根本原因分析 已更新。
- Bug-验证说明 已更新。

#2 - 2025-02-06 14:33 - 永琪徐

- Bug-实际关闭日期 被设置为 2025-02-06
- Bug-验证说明 已更新。

#3 - 2025-02-06 14:35 - 永琪徐

- 状态 从 Bug-问题回归验证 变更为 Bug-已关闭