Baidu & Ford HMI Design

Charge conflict notification popups | 交互设计文档

版本:

修订日期:

设计师:

IDX智能驾驶体验设计中心

V1.1

2019.01.30

郭讲

如无授权,勿做他用

目录

1	版本更新	 01
2	设计方案	02

时间	版本	需求作者	交互设计	更新记录
2019.01.03	V1.0	王晶	郭进	新增充电冲突Charge conflict notification popups交互设计
2019.01.30	V1.1	王晶	郭进	根据最新MRD修改交互

触发条件:

- 1、1. 当车辆熄火后,检测是否接收到冲突信号,当接收到HPCM 发出的Conflict Notification signal信号时,则根据NtfctnConflict1_D_Rq的值显示弹窗1、弹窗2或无弹窗;
- 2、当车机关闭,自动撤回该条消息(下次启动时不显示);
- 3、无信号或无有效信号接收时,无弹窗。

2-1 Conflict state 0x2 弹窗1样式;



感谢阅读 IDX