

P1260: 00 防盗警报系统问题故障解析

故障码说明:

DTC	说明
P1260: 00	防盗警报系统问题

注意: 本文档适用于 VIN 码以下列字母开头的车辆:

- JM7 BL12F
- JM7 BL12Z
- JM7 BL14F
- JM7 BL14Z
- JM7 BL22F
- JM7 BL22Z
- JM7 BL24F
- JM7 BL24Z

故障码分析:

检测条件:

- 仪表盘检测到防盗警报系统故障（不带高级遥控门锁和按钮起动系统的车辆）。
- 遥控钥匙控制模块检测到锁止安全系统故障（带高级遥控门锁和按钮起动系统的车辆）。

诊断支持说明:

- 此为连续检测（其他）。
- MIL不亮。
- 无法得到冻结帧数据（模式2）/快照数据。
- DTC未被储存在PCM存储器内。

可能的原因:

- 防盗锁止系统故障
- PCM 故障

故障码诊断流程:

1) . 确认是否有任何相关维修信息?

- 是: 根据可获得的维修信息进行维修或诊断。如果未对汽车进行修理, 则执行下一步。
- 否: 执行下一步。

- 2) . 确认起动锁止安全系统DTC
 - A) . 打开点火开关(发动机关闭)。
 - B) . 使用汽车故障诊断仪进行起动锁止安全系统DTC检查, 是否出现DTC?
 - 是: 执行相应的DTC 检查。
 - 否: 执行下一步。

- 3) . 确认DTC故障检修完成
 - A) . 使用汽车故障诊断仪清除PCM存储器中的DTC。
 - B) . 起动发动机。
 - C) . 执行KOE0自检。
 - D) . 是否出现相同的DTC?
 - 是: 更换PCM, 然后执行下一步。
 - 否: 执行下一步。

- 4) . 将汽车故障诊断仪连接至DLC- 2。

- 5) . 在车辆得到识别之后, 从汽车故障诊断仪的初始化屏幕中选择下述项目。
 - A) . 如果使用笔记本电脑
 - 选择“自检”。
 - 选择“模块”。
 - 选择“PCM”。
 - 选择“检索CMDTC”。
 - B) . 如果使用掌上电脑
 - 选择“模块测试”。
 - 选择“PCM”。
 - 选择“自检”。
 - 选择“检索CMDTC”。

- 6) . 根据汽车故障诊断仪屏幕上的指示检验DTC。

- 7) . 按下DTC屏幕上的清除按钮, 以清除DTC。

- 8) . 是否出现 DTC。
 - 是: 执行相应 DTC 检测。
 - 否: 检修完成。