

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) . 确认可提供的相关服务信息, 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) . 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: 执行适用的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) . 执行KOE0自检。

C) . 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面中选择下述项目。

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。