

## 16、B0100: 87、P1260: 00 与 PCM 通信错误（没有响应）故障解析

### 故障码说明:

DTC		说明
安全灯闪烁模式	16	与 PCM 通信错误（没有响应）
遥控钥匙控制模块	U0100:87	
PCM	P1260:00	

### 故障码分析:

检测条件:

- 遥控钥匙控制模块和PCM 之间出现通信错误（无响应）

可能的原因:

- 多路通信系统DTC 被储存（CAN 线）
- PCM 故障
- 遥控钥匙控制模块故障

### 故障码诊断流程:

#### 1). 确认多路传输通信系统DTC

- A). 利用汽车故障诊断仪清除源于遥控钥匙控制模块和PCM 的DTC。
- B). 使用汽车故障诊断仪 进行防盗锁止系统DTC 检查。
- C). 是否有下列DTC?
  - a). 遥控钥匙控制模块: U0001:88
  - b). PCM: U0073:00
  - 是:执行适用的DTC 检查。
  - 否:执行下一步。

#### 2). 确认PCM 故障

- A). 利用汽车故障诊断仪 清除源于遥控钥匙控制模块和PCM 的DTC。
- B). 使用汽车故障诊断仪 进行防盗锁止系统DTC 检查。
- C). 是否有下列DTC?
  - a). 遥控钥匙控制模块: U0100:87
  - b). PCM: 1260:00
  - 是:更换PCM, 然后执行下一步。
  - 否:执行第4 步。

3). 确认故障检修完成

A). 利用汽车故障诊断仪清除源于遥控钥匙控制模块和PCM 的DTC。

B). 使用汽车故障诊断仪进行防盗锁止系统DTC 检查。

C). 是否有下列DTC?

a). 遥控钥匙控制模块: U0100:87

b). PCM: 1260:00

● 是: 更换遥控钥匙控制模块, 然后执行下一步。

● 否: 执行下一步。

4). 确认是否出现DTC?

● 是: 执行适用的DTC 检查。

● 否: DTC 故障检修完。

LAUNCH