

巡航系统

- 定速巡航系统..... 45-1
 - 系统描述 45-1
 - 系统图..... 45-2
- 定速巡航开关..... 45-3
 - 引脚定义 45-3
 - 拆卸/安装..... 45-3

www.qxkjz.com

www.qxkjz.com

定速巡航系统

系统描述

定速巡航(Cruise Control)是能够自动控制车辆行驶速度的装置。在驾车行驶过程中,驾驶员可以启动定速巡航,之后不需再踩油门,车辆既可以按照一定的速度前进。

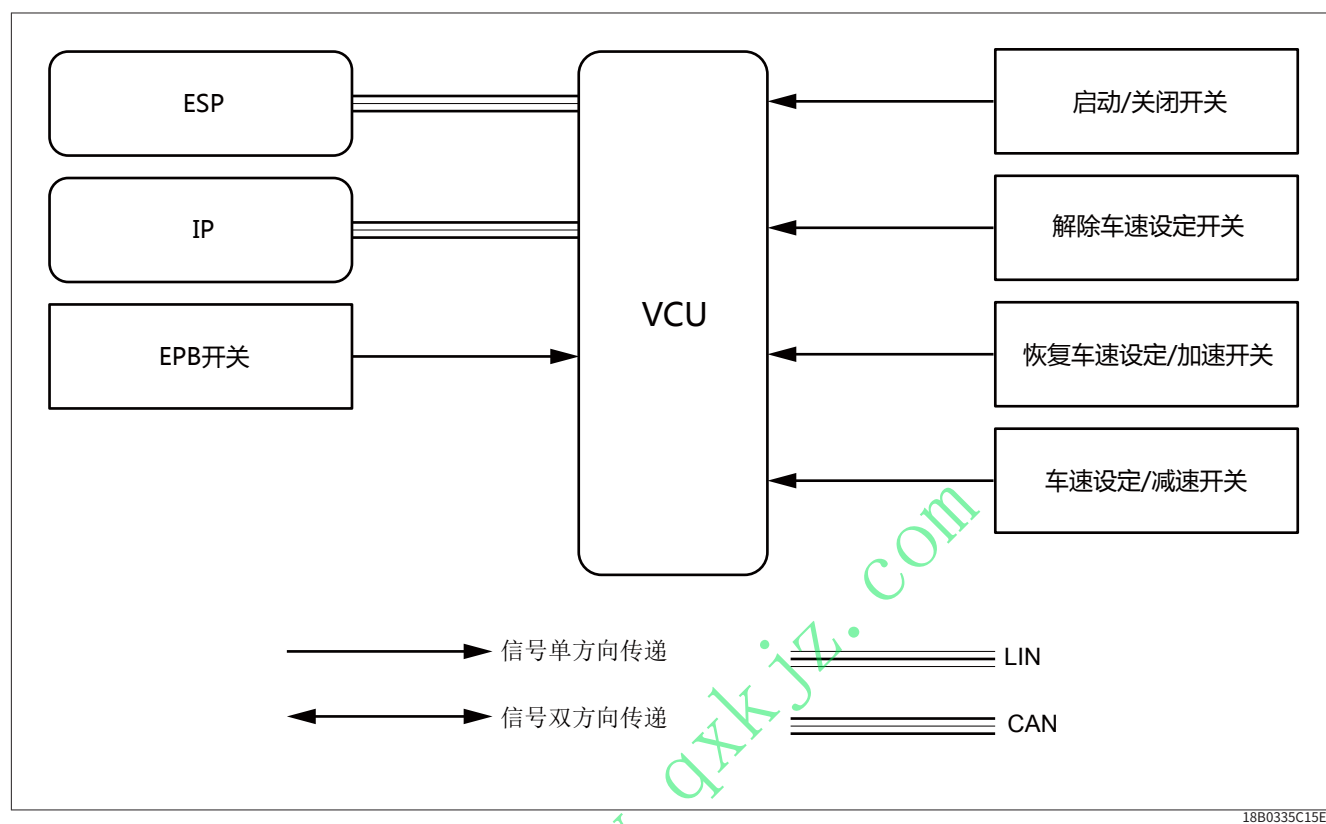
定速巡航系统由操作开关、传感器、巡航控制 ECU(集成在整车控制器)和执行器等组成。

注意事项

- › 在交通拥堵、陡峭斜坡、有急转弯、冰雪覆盖、打滑的道路上不要使用定速巡航系统。
- › 在巡航控制系统启动状态下行驶在下坡路段且提高车速时,须小心驾驶。

www.qxkjz.com

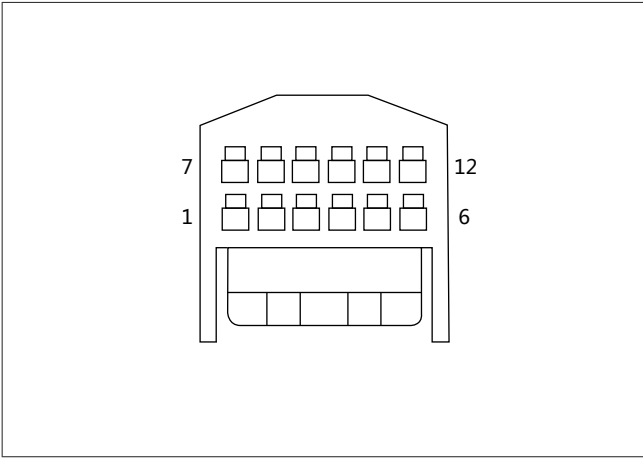
系统图



定速巡航开关 引脚定义

i 提示

› 定速巡航开关集成在方向盘多功能开关。



引脚号	功能
1	巡航接地
2	巡航输入
3	喇叭输入
4	蓝牙、语音识别、右前盲区输入
5	—
6	—
7	行车电脑接地
8	行车电脑输入
9	背景光接地
10	背景光输入
11	音响接地
12	音响输入

拆卸/安装 拆卸

1. 断开蓄电池负极
2. 拆卸方向盘多功能开关

i 提示

› 定速巡航开关集成在方向盘多功能开关。

安装

1. 安装以拆卸相反的顺序进行

www.qxkjz.com