

气温控制系统说明 - 湿度/车内温度传感器

湿度/车内温度传感器具有湿度传感器和车内温度传感器。空调控制单元接收来自传感器的湿度信息，以帮助控制空调压缩机操作。在湿润时，空调控制单元运行空调压缩机，以防止挡风玻璃起雾。当湿度足够低时，空调控制单元可减少空调压缩机的运行时间。一个弹性软管将传感器壳体连接至 HVAC 单元上的吸气器，以检测温度和湿度的准确度。

注意：图示仅用于举例。实际零部件的外观和结构可能视具体车型而异。

