

# 车载网络 通信测试

## 产品描述

在智能网联化浪潮的推动下，汽车由传统的运载工具逐渐变为智能的移动空间，为确保各个层面的性能和功能已达到标准，提高互联汽车的安全性和互操作性，车载网络测试成为汽车研发中至关重要的一环。知迪凭借十余年深厚的行业积累和专业技术实力，为客户提供了优质可靠的车载网络通信测试解决方案，以验证设备、系统、应用乃至整个车载网络各个方面互联互通，从而保障车辆的稳定运行。知迪的网络通信测试解决方案整合了行业内成熟稳定的工具，充分发挥自身中德两地的科研优势，是涵盖了传统CAN/LIN网络和新一代以太网网络通信测试的全面服务。



## 方案优势

- |  |  |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> 测试项覆盖广   | <input checked="" type="checkbox"/> 产品成熟度高                     |
| <input checked="" type="checkbox"/> 测试工程操作简单 | <input checked="" type="checkbox"/> 开发环境灵活                     |
| <input checked="" type="checkbox"/> 设备自动化程度高 | <input checked="" type="checkbox"/> 拥有自定义测试用例库，<br>并且支持测试用例定制化 |

## 服务内容

- |  |   |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> CAN/LIN网络测试      | <input checked="" type="checkbox"/> 自动化测试工程开发服务 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 以太网网络测试          | <input checked="" type="checkbox"/> 自动化测试驻厂服务   |
| <input checked="" type="checkbox"/> 设备集成服务/自动化测试环境搭建 | <input checked="" type="checkbox"/> 测试问题定位分析    |