



Elektrobit

EB 的硬件在环（HIL）测试解决方案



elektrobit.cn



Elektrobit

通过可扩展、备具成本效益和时间效率的 ECU 软件功能测试，为自动驾驶铺平道路。

确保用于自动驾驶车辆的批量生产的传感器和 ECU 功能的准备就绪包括数百万英里真实驾驶场景的处理，这就需要合适的服务器场来满足所需的测试覆盖范围。

EB 提供可定制及可扩展的 HiL 测试解决方案来满足您的特定需求



优势

- ▶ 在具备真实条件的模拟环境中，轻松有效测试 ECU 的功能、系统集成和通信，从而对 ECU 及其功能进行验证；
- ▶ 通过将传感器数据回注 ECU 来模拟功能，计算 KPI 并验证 ECU 行为，从而促进测试和验证；
- ▶ 可轻松扩展，从单个测试台到具有 200 多个测试台的高容量 HiL 服务器场；
- ▶ 可定制以满足您的特定要求。

特性

- ▶ EB Assist CAR Box 硬件款型号 EB 9101 和 EB 9200 用于高度精确数据记录；
- ▶ EB Assist ADTF 软件套件，用于驾驶场景记录、回放以及管理 HiL 安装的数据和工作流程。



联系我们！

电话 +86 21 5043 1951 · saleschina@elektrobit.com

elektrobit.cn