

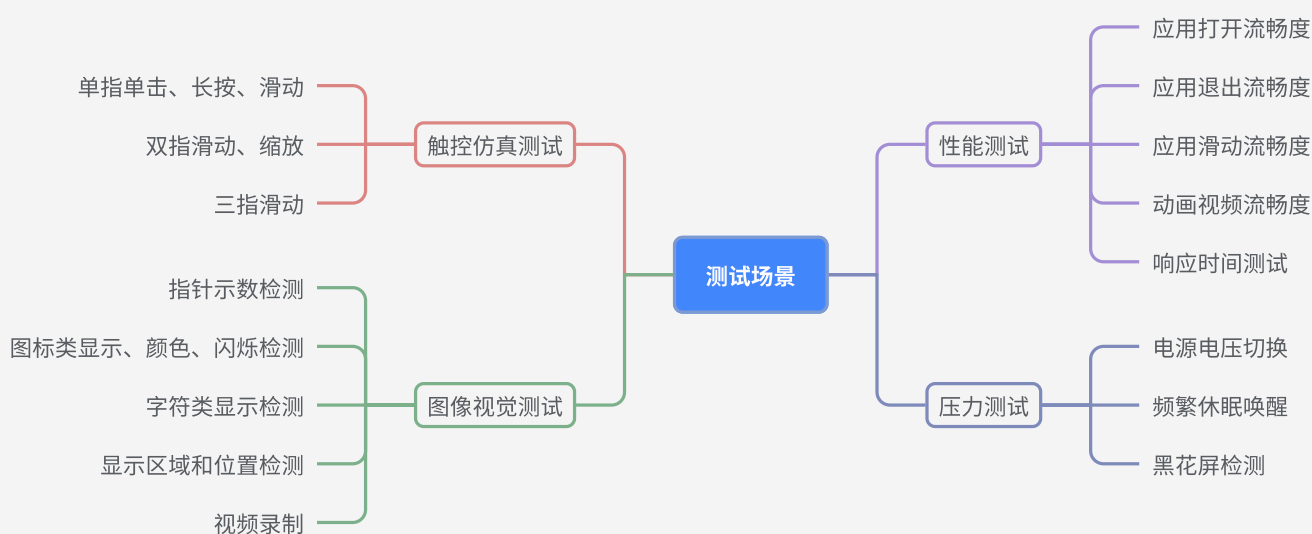
便携式座舱测试终端

Neptune CHT Box

该产品基于恽星科技自研的软件和硬件，搭配图像检测和识别算法模块、电源模块、CAN总线模块，实现车机大屏UI/UE的静态和动态的交互测试、性能测试和压力测试。



测试场景



- 一站式软件, 无需频繁切换**
 可靠易用的测试软件, 一站式满足OEM对智能座舱的测试需求, 操作便捷, 无需频繁切换, 体验优于友商
- 自动化测试, 缩短测试周期**
 采用自动化测试方案, 测试工程迁移至新平台新车型时可复用比例高, 减少重复开发成本, 缩短测试周期
- 项目经验丰富, 链路稳定可靠**
 方案经过十多个项目验证, 设备链路稳定可靠。结合不断迭代更新的测试函数库, 更贴近客户实际测试需求
- 兼容性更强, 性价比更高**
 软硬件兼容性强, 支持丰富的测试场景。采用全国产化设备及自研设备实现方案, 性价比更高
- 可扩展性高**
 可根据需求扩展声音、导航、USB通断等功能测试

规格参数

Neptune CHT Box	
图像采集	支持1路165帧高帧相机
触控仿真	支持ADB点击, 最大支持同时3个ADB设备连接
总线通道	支持3路CAN, 3路LIN
电源管理	支持电源程序控制
外形尺寸	425*325*220 (mm)
重量	≤10Kg
功率	≤500W

*可根据需求扩展声音、导航、USB通断等功能测试