

软件升级 测试台架

产品描述

软件升级测试台架具备能通过信号传输技术稳定模拟车辆环境模拟技术，实现车内控制器刷新，满足预批量阶段及批量阶段的ECU刷新工作。其设备兼容性广，能满足不同车型的刷新需求。

功能特点

- 集成刷新设备可以与笔记本电脑进行通讯、服务，支持ODIS-E
- 内置ZD-SignalGenerator为ECU刷写升级台架提供模拟的整车刷机环境，实现车内控制器刷新
- 接口采用通用D-Sub接口模式，便于不同刷新线束兼容

应用场景

软件升级测试台架适用于批量对ECU软件升级、刷新等场景。



产品规格

产品参数	
外部供电	香蕉插座
信号	DB9、DB25、DB37及客户制定接口
温度范围	-40°C~+60°C
电源	VBAT 11V~14V DC
尺寸	473*348*181mm
重量	5kg
材料	ABS