#### 【产品简介】

- 1、本产品适用于应用型本科院、中高职院校车辆服务工程、汽车运用与维修、汽车商务等相关专业的技能教育教学使用。
- 2、通过本产品的演示和故障模拟,能让学员掌握**帕沙特点火喷油原理**,培养学生分析和解决实际问题的能力,提高实际动手操作能力,形成理论和实践有机的结合,是为汽车服务企业培养技术人才的理想设备。

## 【产品组成】

操纵控制台:、7寸触摸式智能故障设置总成。

**教学验证面板:** 点火模块、喷油器模块、节气门、曲轴位置传感器、凸轮轴位置传感器、保险盒、ecu 电脑版、仪表、彩色激光 3D 铝塑板喷涂电路面板。

# 【产品功能】

认识汽车点火类型发展与结构特点	数据流读取与分析
认识各种点火工作原理与控制方式	空调系统故障设置
传感器测量与检修	空调系统多模式考核(增配)

### 【产品特点】

#### 1、制造工艺:

1) 用线工艺:按照原车标准色进行布线,检测面板与故障开关的线色要求为:端子色采用 0。3 平方的蓝色线,信号线采用 0.5 平方的绿色线,充电线采用 4 平方的白色线,电源线采用 8 平方的红色线。

保险盒:要求所有台架采用专用统一可置换的保险盒,保险盒含有 10 个专用保险和 4 个继电器(带标识),当出现故障时,要求能直接更换保险盒。

# ★2、故障设置:

- 1) 故障设置器的要求:\*7寸触摸屏分辨率:800x480, 128MB 存储器,65536 色真彩宽屏,LED 背光。U 盘功能,以太网口进行传输.
- 2) 通过故障设备中央控制系统、采集台架上感器与执行器故障设置,避免故障发生,自动传输学号,允许学生分批考核并具有单机模式与多机模式考核,可以任意组合或设置设备故障,高清晰7寸触摸屏,中文菜单式操作界面,操作单元采用中文人机对话,可联网电脑故障设置.
- 3) 教师操作菜单:可联网考核、也可脱机考核。联网考核与联网测试功能,软件与 USB 驱动安装简单,使用密码登录系统,设置数据库路径,系统测试(查询设备),学生库设置,题库与题库等级设置,学生键盘设置,考核故障发布,考核试卷提取与存储,考核时间设置与启动,考核成绩查询,考核成绩打印,登录密码修改与恢复,脱机考核,教师登录,故障设置与恢复,时间设置,设备号设置,考核开始。
- 4) 学生操作菜单:菜单介绍:根据网络传输信号进行直接答题与测试功能;学生登录:设备上电后,操作单元进入主窗体,按"菜单"键进入主菜单。按"学生入口"菜单的相应数字键进入学生子菜单。

## 【产品参数】

外形尺寸: 1200\*1000\*1800mm 重量: 80±10kg

保养周期: 180 天 工作电压: DC12V、AC220V

# 【教学支持】

- 1、学习手册
- 2、产品使用说明书