

帕萨特B5汽车电子巡航系统示教板

产品名称	帕萨特B5汽车电子巡航系统示教板
公司名称	杭州众兆科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市余杭区崇贤街道大安村
联系电话	057188538562 13858050187

产品详情

品牌：杭州众兆

功能简介

该设备采用汽车电子式汽车巡航系统实物为基础，充分展示汽车巡航系统的组成结构和工作过程。适用于学校对汽车巡航系统理论和维修实训的教学需要。

本设备满足汽车职业教育的“五个对接十个衔接”的教学需要。二、功能特点

1.真实可运行的汽车电子巡航系统，充分展示汽车电子巡航系统的组成结构。操纵油门踏板位置传感器可实现节气门开度的调，可真实展示电子节气门的工作原理和工作过程；操纵巡航控制开关和车速信号，设定巡航状态，引擎控制单元可对节气门开度进行调节，真实演示汽车电子巡航系统的工作过程和工作原理。2.示教板面板采用4mm厚耐腐蚀、耐创击、耐污染、防火、防潮的高级铝塑板，表面经特殊工艺喷涂底漆处理；面板打印有永不褪色的彩色电路图，表面喷涂光油；学员可直观对照电路图和实物，认识和分析汽车电子巡航系统的工作原理。3.示教板面板上安装有检测端子，可直接在面板上检测巡航系统各电路元件的电信号，如电阻、电压、电流、频率信号等。4.示教板面板上安装有故障指示灯和诊断座，可连接专用或通用型汽车解码器，对巡航控制单元进行读取故障码、清除故障码等自诊断功能。5.示教板面板部分采用1.5mm冷板冲压成形结构，外形美观；底架部分采用钢结构焊接，表面采用喷涂工艺处理，带自锁脚轮装置，示教板底座上配有40cm左右的桌面，方便放置资料、检测仪器等。6.示教板工作采用普通220v交流电源，经内部电路变压整流转换成12v直流电源，无需蓄电池，减少充电的麻烦，12v直流电源有防短路功能。三、技术参数 外形尺寸：1240×600×1700mm(长×宽×高) 外接电源：交流220v±10% 50hz 工作电压：直流12v 工作温度：-40 ~ +50 颜色：7032 钢管：40*40*3mm 机柜：1.5mm冷板冲压成形，背面设置维修门；移动脚轮：100*60mm

四、基本配置(每台)

序号	名称	规格型号	单位	数量
1	检测控制面板	装有各种检测端子，彩色电路图	套	1

		和工作原理示意图 面板：1200*900*4mm		
2	组合仪表		套	1
3	点火开关		个	1
4	发动机ecu		套	1
5	诊断座	obd	个	1
6	电子油门踏板		套	1
7	巡航控制开关		套	1
8	电子节气门体		套	1
9	车速信号模拟装置		套	1
10	转速信号模拟装置		套	1
11	模拟制动灯		套	1
12	制动灯开关		套	1
13	保险丝盒		个	1
14	移动台架(带自锁脚轮装置)	1240 × 600 × 1700mm(长 × 宽 × 高)	台	1
15	故障模拟与排除装置			