

无线网络智能考核系统

产品名称	无线网络智能考核系统
公司名称	山东奇安机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市市中区舜玉南区53号
联系电话	0531-85983661 13954106181

产品详情

无线网络智能考核系统

汽车教学实训设备，无线网络智能考核系统

型号：sdqa-kh-wx

采用山东奇安牌

本系统配合济南奇安开发研制的发动机实训台

采用最新mcu技术ram处理芯片的数字化集成电路板与配套无线故障设置控制系统，拥有专利技术，系统稳定、不易感染病毒。

控制模块(pc控制终端或手持移动控制终端)和驱动模块(智能故障设置驱动盒)分离，避免复杂连线干扰控制器，系统更加可靠。

驱动模块内置智能故障设备控制系统，配有专用新型无线数据传输模块(可插拔型)和rs232串行通讯接口，可无线组网通讯和rs232有线通讯。

手持移动控制终端采用7寸高清晰彩色液晶触控屏，中文菜单式触控操作界面，人机对话友好。手持移动控制终端可控制任意一台带驱动模块的实训设备。

手持移动控制终端不联网时可作单机操作，当带驱动模块的实训实训设备无线组网时，手持移动控制终端可无线进网作为联网终端，可作学生机登录实训与考核的操作终端，也可作教师机登录出题设故的操作终端。

可通过pc控制终端进行实训考核，也可通过手持移动控制终端进行实训考核，教师与学员界面分开，教师通过密码进入教师界面出题，学员在普通界面答题。(注：教师与学员设故与排故界面原理图与设备面板原理图完全一致)

可自由设定任意一处与汽车电控模块引脚有关的各种常见故障，故障类型包括：线路断路、对地短路、接触不良，偶发等故障现象。每套驱动模块可以设置8路大电流5a的开路故障、16路小电流2a的信号通路的开路、不良、偶发、短路等故障，共24路故障设置。可根据需求扩展设置64路大电流5a的开路故障、128路小电流2a的信号通路的开路、不良、偶发、短路等故障，共192路故障设置。可根据用户使用要求调整故障设置点的数量和故障设置类型。

所有配备驱动模块的实训设备，均可通过内置的专用新型无线数据传输模块无线组网，实现远程集中管理。

用户可选择通过无线或rs-232串口通讯与其它实训设备配套的无线故障设置控制系统组成一个网络，通过主控计算机控制每一台实训设备的故障设置、故障排除、参数设定、远程起动、信息反馈、考核评分等功能。

汽车教学设备厂家，汽车发动机实训台，汽车新能源教学设备，汽车发动机拆装台架，汽车空调系统实验台，汽车全车电器实验台，汽车发动机翻转架，汽车仿真电路实习台，汽车变速器实验台，汽车底盘实训台，汽车悬挂系统实训台，汽车abs/eds/esp实训台，汽车制动系统实训台，汽车防抱死系统实训台，汽车示教板，汽车电子实验箱，汽车工作原理及故障演示台，汽车实训配套产品，汽车教学模型，传感器综合实验台，农机教学设备，汽车驾驶模拟器，汽车透明教学模型，汽车实物解剖模型。