

# 别克凯越汽车全车电器操作运行维修教学实训台QY-QCDQ01

产品名称	别克凯越汽车全车电器操作运行维修教学实训台 QY-QCDQ01
公司名称	上海求育科教设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:上海求育 型号:QY-QCDQ01 产地:上海
公司地址	上海市嘉定区江桥镇
联系电话	021-69918115 15021281975

## 产品详情

### 一、产品简介

QY-QCDQ01实训台采用别克凯越全车电器实物为基础，展示灯光系统、仪表系统、点火系统、起动系统、充电系统、发动机电控系统、舒适系统、喇叭系统、电动车窗系统、电动门锁系统、雨刮系统、音响等各系统的组成结构和工作过程。适用于中高等职业技术学院\普通教育类学院和培训机构对汽车全车电器系统的理论和维修实训的教学需要。

### 二、结构组成

实训台装有舒适系统、灯光系统、防盗仪表系统、点火与喷射系统、起动系统、充电系统、发动机电控系统、喇叭系统、电动车窗系统、电控门锁及后视镜系统、雨刮系统、音响系统、故障设置系统、移动台架等。实训台采用立式结构，面板采用2mm铝质面板，图字符号采用凹字烂板工艺制作，线条颜色永不脱落。

### 三、功能特点

1. 实训台采用可运行全车电器系统，装有操纵各种电器开关及按钮，可演示汽车电器各系统的工作过程。
2. 实训台面板上绘有彩色喷绘电路图，学员可直观对照电路图和实物，认识和分析整车电器各系统的工作原理；安装有检测端子，可直接在面板上检测整车电器各系统电路元件的电信号，如电阻、电压、电流、频率、波形信号等。
3. 实训台安装有诊断座，可连接专用或通用型汽车解/码器，对发动机控制单元等进行ECU编码、读取故障码、清除故障码、读取数据流、执行元件测试、参数设定、波形分析及防盗匹配等自诊断功能。

4. 实训台可进行防盗匹配、遥控匹配等操作。故障模拟系统可模拟实际运行工况，设置多种常见故障。故障设置采用手动方式进行，可单独设置24个故障点，包括典型汽车电器系统的典型故障情况。

#### 四、技术参数

外形尺寸：2040mm × 1240mm × 700mm（长 × 宽 × 高）；

动力电源：380V交流电压；

工作电压：12V直流电压；

工作温度：-50 ~ 50 ；

蓄电池：60AH/12V