

ZX(T)C全自动变压器操作箱（台）

产品名称	ZX(T)C全自动变压器操作箱（台）
公司名称	武汉中能新仪电气有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	测量范围:0~9999字 测量精度:0.5%FS ± 2 电源电压:AC220V ± 15% , 50Hz ± 2Hz
公司地址	湖北省武汉市东湖新技术开发区佛祖岭街道光谷二路219号鼎杰现代机电信息孵化园二期6栋502-9
联系电话	18372079418

产品详情

产品简介：

ZX(T)C全自动变压器操作箱（台）适用于电力运行相关部门、电工电器制造企业、冶金、煤矿、电气化铁路相关部门、科研单位和高等院校的产品耐压试验。例如对各种电器产品、电气元件、绝缘材料等进行规定电压下的绝缘强度试验，以考核产品的绝缘水平，发现被试品的绝缘缺陷，衡量过电压的能力。

ZX(T)C全自动变压器操作箱（台）设有状态提醒功能，全中文引导式操作，即使在没有说明书的情况下亦可熟练操作；可自动判断试验结果（试验通过或试验失败），并能记录试品过电流、闪络或击穿时的电压；设有暂停功能，在自动模式时，此功能可做到在任意点实现升压或降压的暂停，暂停时间可由试验人员灵活掌握，方便观察试验过程中的现象；

ZX(T)C全自动变压器操作箱（台）采用硬、软件抗干扰技术相结合，性能稳定，抗干扰性强；

产品别称：全自动控制箱，变压器控制台，试验变压器控制箱、全自动工频耐压控制(箱)台、工频耐压控制台、全自动工频耐压控制箱、工频耐压控制箱、试验变压器操作箱、试验变压器控制台、试验变控制箱、试验变控制台、试验变压器电源操作箱、试验变压器电源控制台、试验变专用调压器、试验变压器专用调压器、试验变压器专用控制箱、试验变压器专用控制台。

产品特点：

1、电压、电流、时间，状态信息等数据4.7尺大屏液晶显示，读数清晰、直观；

- 2、ZX(T)C全自动变压器操作箱（台）采用全中文界面，操作简单明了，可适应多种应用场合；
- 3、轻触式面板按键操作，所有功能均可通过按键设定，提高了产品的安全性、可靠性；
- 4、ZX(T)C全自动变压器操作箱（台）采用全数字式校准方式，摒弃了陈旧的电位器调整，现场使用极为方便，精度易于控制(带密码保护功能)；
- 5、按键直接设定电压变比(带密码保护功能)，在连接不同电压等级的试验变压器时，应用灵活自如，做到一台控制设备可适应多台试验变压器；
- 6、该智能操作箱设有状态提醒功能，全中文引导式操作，即使是在无说明书的情况下亦可熟练操作；
- 7、ZX(T)C全自动变压器操作箱（台）具有试验结果显示功能，可自动判断试验结果（试验通过或试验失败），并能记录试品过电流、闪络或击穿时的电压；
- 8、ZX(T)C全自动变压器操作箱（台）具有试验结果声音提醒功能，试验通过或试验失败时，设备会发出不同的提醒声音，试验人员可直接由声音辨认试验的结果；
- 9、ZX(T)C全自动变压器操作箱（台）设有暂停功能，在自动模式时，此功能可做到在任意点实现升压或降压的暂停，暂停时间可由试验人员灵活掌握，方便观察试验过程中的现象；
- 10、自动计时功能。自动模式时，当电压自动上升至设定值时，设备自动开始计时，当计时时间到，显示试验结果，设备自动回到零位；
- 11、ZX(T)C全自动变压器操作箱（台）设有手动计时功能，在手动模式时，计时器可手动启动，当计时时间到，设备自动回到零位（仅台式设备有此功能）；
- 12、手动模式，此模式类似于传统的电动升/降压方式；
- 13、ZX(T)C全自动变压器操作箱（台）采用硬、软件抗干扰技术相结合，性能稳定，抗干扰性强。

技术参数：

- 1、测量范围：0~9999字；
- 2、测量精度：0.5%FS ± 2；
- 3、设定方式：面板轻触式按键数字设定，设定值断电永*保存；
- 4、保护方式：工作异常自动复位 欠压自动复位；
- 5、电源电压：AC220V ± 15%，50Hz ± 2Hz；

由武汉中能新仪电气有限公司提供技术支持，可进行定制服务，详情请咨询武汉中能新仪客服