

# SDY804三相继电保护测试仪

产品名称	SDY804三相继电保护测试仪
公司名称	北京开源广盛起重设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区右外开阳里5区4号楼三层328室(右安门企业集中办公区)
联系电话	88889999 13963968820

## 产品详情

SDY804三相继电保护测试仪产品概述：

### 产品简介

SDY804三相继电保护测试仪是继电保护通用测试装置，SDY804三相继电保护测试仪主要用于各电压等级的电磁型，集成电路型及微机型各类保护继电器及保护系统的测试和研究，可实现电压电流幅值，相位频率的灵活控制，SDY804三相继电保护测试仪具备各种继电器和保护的保护的专用测试模块。是电力基层单位保护装置投运前调试和定期检验的必备工具。

SDY804三相继电保护测试仪由内嵌单片机或外接PC机控制，采用单机箱、模块化结构，面板8.4吋彩色LCD显示。图形窗口操作界面，操作简便，内置虚拟键盘，仅用鼠标即可进行操作。备有扩展串口及USB口可与其它PC机通讯，试验结果可上传。软件可通过 Internet 网络进行本地升级。D/A 位数高，电流、电压精度好，功放采用直接耦合放大，交直流两用，能很好地仿真电力系统的暂态过程，超大的电流源输出功率及良好的宽频幅频特性，使其不但能对各类微机型保护进行特性和整定值的检验，SDY804三相继电保护测试仪适用于常规电磁型等保护及安全自动装置的特性及整定值校验。不但满足发电厂、供电局等基层电力单位调试继电保护要求，也适合各级研究部门及高等院校用来研制和考核各种继电保护。

### 产品参数

电流源：6路输出（交流）：6\*30A/310W。

精度： $u > 500\text{mA}$ ， $< 0.5\%$ 的整定值。直流电流源（IA1对应公共端）0-20A，功率： $> 200\text{W}$ 。

电压源：4路输出（交流）：6\*120V/55W。

精度： $u > 5V$ ， $< 0.5\%$ 的整定值。直流电压源（UA1对应UA2）0 - 300V，功率  $> 100W$ 。

频率：10-1000Hz,精度： $\pm 0.002HZ$ 。

相位范围：0度-360度，精度： $< \pm 0.2$ 度。时间测量范围：0-5999.999S。

开入量：8对，有源与无源兼容。

开出量：5对

性能指标：

能够实现6路电流6路电压同一界面同时输出。所有电流、电压通道都能在线调节幅值、相位、频率。

整机主机和功放部分采用模块化设计方案。

产品来源：<http://www.69973262.com/duanyidianqi-ParentList-381345/>

[http://www.ybzhan.cn/st46234/list\\_381345.html](http://www.ybzhan.cn/st46234/list_381345.html)