

变压器变比测试仪

产品名称	变压器变比测试仪
公司名称	武汉智讯达电气有限公司
价格	8.00/1
规格参数	武汉智讯达电气有限公司:武汉智讯达电气有限公司 ZBYBB-3:ZBYBB-3 武汉:武汉
公司地址	武汉市东湖高新技术开发区光谷大道303号光谷芯中心文创楼
联系电话	027-65521578 15377521979

产品详情

产品介绍说明

ZBYBB-3型变压器变比测试仪

一、概述在电力变压器的半成品、成品生产过程中，新安装的变压器投入运行之前以及根据国家电力部的预防性试验规程中，要求对运行的变压器定期进行匝数比或电压比测试。传统的变比电桥操作繁琐，读数不直观，且要进行必要的换算，测试结果只为一相变比的资料。XW-803型变压器变比测试仪克服了传统变比电桥测试的缺点。屏幕采用了大屏幕点阵液晶显示屏，具有中文菜单提示功能，操作简便直观，一次完成三相变比测试，测试速度快，准确度高。

二、安全措施1、使用本仪器前一定要认真阅读本说明书。2、仪器的操作者应具备一般电气设备或仪器的使用常识。3、本仪器户内外均可使用，但应避开雨淋、腐蚀气体、尘埃过浓、高温、阳光直射等场所使用。4、仪表应避免剧烈振动。5、对仪器的维修、护理和调整应由专业人员进行。6、测试线夹的黄、绿、红分别对应变压器的A、B、C不要接错。7、高、低压电缆不要接反。8、测单相变压器时只使用黄色和绿色线夹，不要用错，不用的测试夹要悬空。

三、性能特点1、测试量程宽，最高可达10000。2、测试速度快，10秒钟完成三相测试。3、形联接变压器测试。4、具有盲测变比、组别测试功能。5、不掉电时钟和日期显示，数据存储功能。6、高、低压反接的保护功能。7、变压器短路、匝间短路保护功能。8、热敏打印机输出功能，快速、无声。9、体积小、重量轻。

四、四、技术指标1、量程：0.9 ~ 100002、准确度：0.1% ± 2字(500以下) 0.2% ± 2字(500~3000)

0.5% ± 2字(3000以上)3、分辨率：0.00014、输出电压：160V、10V换档5、工作电源：AC220V ± 10%
50Hz 6、使用温度：-20 ~ 40 7、相对湿度：85%，不结露