

## QXBC-H 全自动变压器变比组别测试仪



### 产品简介 Product Introduction

用变比电桥测量变压器的变比，操作过程繁琐，测量范围狭窄，已经不适应现代测量的快节奏、高效率的要求。为此，我公司采用现代电子技术，研制出了新一代全自动变比组别测试仪。它体积小，重量轻，精度高，稳定性好。它采用了大屏幕汉字显示、菜单操作，界面友好。变比组别可一次测完。该仪器是电力工业部门的理想测试仪器。

### 产品参数 Product Parameters

变比测量范围	1~10000
组别	1~12 点
精度	1~1000 0.2 级
	1000~10000 0.5 级
电源	AC220V ±10%，50Hz

使用环境温度	-5℃~40℃
使用环境湿度	<85%
体积	430×320×215mm <sup>3</sup>
重量	8kg

## 产品特点 Product Characteristics

- 1、变压器变比测试仪能自动测量接线组别
- 2、自动进行组别变换
- 3、自动切换相序
- 4、自动切换量程
- 5、自动校表
- 6、输入标准变比后，能自动计算出相对误差
- 7、一次测量完成，自动切断试验电压
- 8、设置数据,测量结果自动保存，可查看以前数据
- 9、测量有载变压器,只输入一次变比

## 产品清单 Product Inventory

- 1.测试仪一台
- 2.电源线一根
- 3.测试线一套
- 4.产品使用说明书一本

## 5.合格证一个