

有源变压器容量特性测试仪-扬州凯尔电气原厂直销

产品名称	有源变压器容量特性测试仪-扬州凯尔电气原厂直销
公司名称	扬州凯尔电气有限公司
价格	.00/台
规格参数	工作电压:AC220V或内置锂电 测试范围:1-750V 测试精度:0.3%
公司地址	江苏省扬州市宝应柳堡工业集中区55号
联系电话	0514-88557066 18952543435

产品详情

公司主要产品：系列直流高压发生器、系列变压器直流电阻测试仪、系列回路电阻测试仪、系列互感器特性综合测试仪、系列串（并）联变频谐振高压试验装置、系列（交直流）高压试验变压器、系列继电保护测试仪（系统）、系列安全工具力学性能试验机、系列蓄电池综合测试仪、系列绝缘靴（手套）耐压试验车、雷电计数器校验仪、系列大电流发生器、变压器变比测试仪、变压器特性综合测试台、系列变压器空载短路测试仪、系列绝缘油介电强度测试仪、系列氧化锌避雷器特性测试仪、系列高压核相仪、系列数字高压兆欧表、系列数字接地电阻测试仪、系列高压开关机械特性测试仪、真空度测试仪等系列电力测试仪器。

kerly型有源变压器容量特性测试仪

一、有源变压器容量特性测试仪 产品简述

kerly型有源变压器容量特性测试仪是我公司针对目前市场情况而开发、研制的高精度测试仪器。本测试仪自带高效能充电电池，不用外接电源充电一次可连续测量100台次。同时内部数字合成三相标准正弦波信号，低失真度、高稳定度，有效的保证了非额定条件下各项目测试数据的准确性；通过高效率功率放大器输出三路大功率测试电源，可自动调节输出电压电流，可适应不同容量变压器的测试，应用范围广。该仪器在测量变压器容量和变压器的短路损耗时不需要外接三相测试电源及调压器、升流器等辅助设备，简化了接线，大大提高了工作效率；容量测试结果准确率达100%。

二、有源变压器容量特性测试仪 优点及特性： 1、适应能力强：仪器内部配备了高效能锂电池，在现场不需要外接交流工作电源也可长时间工作，非常适合现场停电无源的情况。 2、测试简便：仪器自带三相高精度交流测试电源（三相标准正弦波信号，绝非简单的交流逆变电源，保证测试数据的准确可靠），在测试变压器容量时不用外接测试电源，大大简化了测试的复杂性，只用仪器本身及少量测试线即可完成对变压器容量的测试。 3、体积小、重量轻：体积小，只有320mm×240mm×130mm（比同类产品小一半以上）、重量轻，仅3公斤（同类产品也要10公斤）。 4、仪器带有电池剩余电量指示功能，可将剩余电量的百分比在液晶显示出来（绝非简单的亏电报警），方便用户得知仪器工作持续能力，避免现场亏电造成无法测试或测试数据不准确。 5、本测试仪可对10kv和35kv等级的标准

