

10000V数字式电动兆欧表

产品名称	10000V数字式电动兆欧表
公司名称	武汉博朗恒业电气有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:博朗恒业 型号:BL2673C 产地:湖北武汉
公司地址	武汉市东湖新技术开发区关山大道111号武汉光谷国际商务中心B栋19层16室
联系电话	027-87408190 13308658238

产品详情

BL2673C绝缘电阻测试仪(2500V/5000V/10000V)

别称：电动兆欧表，绝缘摇表，绝缘电阻仪

概述

我公司生产的BL2673C绝缘电阻测试仪采用嵌入式工业单片机实时操作系统，数字模拟指针与数字段码显示完美结合，该系列表具有多种电压输出等级（2500V、5000V、10000V）、抗干扰强、模拟指针与数字同步显示、交直流两用、操作简单、自动保存测量结果等特点。BL2673C是我公司原有指针式高压绝缘表的更新换代产品，也是测量变压器、互感器、发电机、高压电动机、避雷器等绝缘电阻的理想测试仪器。

仪表外形

产品特性

- 1、有多种电压输出选择(2500V/5000V/10000V)，测量电阻量程范围可达0 ~ 400G 。
- 2、两种方式同步显示绝缘阻值。模拟指针的采用可容易观察绝缘电阻的变化范围，数字显示的采用可精确得出测量结果。
- 3、采用嵌入式工业单片机和实时操作软件系统。自动化程度高、抗干扰能力强，仪器可自动保存测试结果，无须人工干预。
- 4、操作界面友好，各种测量结果具有防掉电功能，可连续存储19次的测量结果。
- 5、仪表产生高压时，有提示音输出并有相应显示。
- 6、交直流两用，配置可充电池和交流适配器。
- 6、仪表采用便携式设计，便于野外操作。
- 8.高压短路电流 1mA，是测量变压器、互感器、发电机、高压电动机、电力电容、电力电缆、避雷器等绝缘电阻的理想测试仪器。

技术指标

表1：BL2673C技术指标

输出电压		2500V DC	5000V DC	10000V DC
精 度	温 度	23 ± 5		
	绝缘电阻	5M ~ 100G ± 5%	10M ~ 200G ± 5% 其它范围：± 10%	20M ~ 400G ± 5%
度	输出电压	2.5M ~ 100G 0 ~ +10%	5M ~ 200G 0 ~ +10%	10M ~ 400G
	高压短路电流	1mA		
工作电源		8节AA型大容量充电电池，外置充电适配器(或8节AA型碱性电池)		
工作温度及湿度		-10 ~ 40 ，相对湿度85%		
保存温度及湿度		-20 ~ 60 ，相对湿度90%		
绝缘性能		电路与外壳间电压为1000V DC时，最大2000M		
耐压性能		电路与外壳间施加3KV/50Hz正弦波交流电压，承受1分钟		
尺 寸		230mm × 190mm × 90mm (L × W × H)		
重 量		2.5kg		
附 件		测试线一套，说明书，合格证，充电适配器,电源线，8节AA型充电电池		