

BL2672B数字式电动兆欧表（10KV绝缘摇表）

产品名称	BL2672B数字式电动兆欧表（10KV绝缘摇表）
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:BL2672B 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

BL2672B绝缘电阻测试仪(5000V/10000V)

别称：数字兆欧表，绝缘摇表，绝缘电阻仪

产品特性

- 1、有多种电压输出选择BL2672B(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，仪器可自动计算吸收比和极化指数，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。
- 2、 内置残留高压放电电路，测试完毕可自动放掉被测设备上的残留高压。
- 7.交直流两用，配置可充电池和交流适配器。
- 8.仪表采用便携式设计，便于野外操作。
- 9、 高压短路电流 3.5mA，是测量大型变压器、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：BL2672B技术指标

型 号		BL2672B	
精 度	输出电压	5000V DC	10000V DC
	温 度	23 ± 5	
	绝缘电阻	5M ~ 100G	10M ~ 200G
		± 5% 其它范围：± 10%	
度	输出电压	40M ~ 200G	80M ~ 400G
高压短路电流		3.5mA	
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，2000M	

耐压性能	电路与外壳间电压为2500V AC时，承受1分钟
尺寸	230mm × 190mm × 90mm (L × W × H)
重量	3KG
附件	测试线一套，说明书，合格证，充电适配器,电源线