

10000V高压电子摇表（10KV绝缘电阻表）

产品名称	10000V高压电子摇表（10KV绝缘电阻表）
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:BL2671-10K 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

BL2671-10K数字兆欧表（1000V/2500V/5000V/10000V）

别称：高压电子摇表，绝缘电阻测量仪

概述

通过测试系统中不同组件的绝缘电阻（变压器、开关装置、导线、马达），可以隔离并修复发生故障的部件。

利用绝缘测试来检验试品对地或者相邻导体之间的绝缘对保证产品质量和运行中的人身及设备安全具有重要意义。

在给系统加电之前，利用绝缘测试验证它是健全的，能够改善系统的性能；绝缘测试能够发现制造工艺问题和设备缺陷，而这些问题在设备发生故障之前一般是发现不了的。在欧盟，该项测试是强制性的，即使对*小的民用系统也是如此。BL2671-10K数字兆欧表主要适用于在各种电气设备的保养、维修、试验及检定中作绝缘测试。

产品外形

性能特点

多档测试电压，测量绝缘电阻高达200G。

绝缘电阻值采用31/2LCD数字显示。

绝缘电阻测量自动转换量程，读数方便。

输出短路电流大于2mA，满足对容性负载快速充电的要求。

抗干扰能力强，读数稳定、可靠。

完备的保护功能，保障操作安全。

可充电电池供电，当电池电量不足时有欠压提示。

技术指标

1 主要技术指标

额定电压 (V)	1000	2500	5000	10000
工作电压 (V)	额定电压 × (1 ± 10%)			
测量范围	0 ~ 50G	0 ~ 100G	0 ~ 200G	0 ~ 200G
	*大误差: ± 10%RDG+3d (测量值超量程显示“1”)			
输出短路电流	1.5mA	1.5mA	2mA	2mA

2 其它

整机功耗: 5W

工作温度与湿度: 0 ~ 40 ; 85 % RH

耐压: AC2.5kV 50HZ 1min

工作电源: 12V (1.3Ah) 可充锂电池

充电电源: AC220V 50 HZ (± 10 %)

尺寸: 260mm(L) × 198mm(W) × 105mm(D)

重量: 约2kg