



LK2678BX



LK2678

简要介绍

■ LK系列接地电阻测试仪是用来测量电气设备内部的接地电阻，它所反映的是电气设备的各处外露可导部分与电气设备的总接地端子之间的（接触）电阻。接地电阻测试仪为了消除接触电阻对测试的影响，采用四端测量法，即在被测电器的外露可导部分和总接地端子之间加上电流，然后再测量这两端的电压，算出其电阻值。

■ 本产品满足GB4706.1-2005、GB9706.1-2007等国内外安规标准测试，符合JJG984-2004安规计量检定规程要求。

性能特点(LK2678BX)

- 测试电流、测试电阻、测试时间同时显示
- 测试时间可任意设置
- 测试报警值可连续任意设置
- 声光报警

技术指标

型号	LK2678BX	LK2678
输出电流	5 ~ 32A ±(5%±5counts)	10 ~ 50A ±(5%±5counts)
接地电阻测试范围	0 ~ 200/600mΩ±(5%±5counts)	0 ~ 200mΩ±(5%±5counts)
接地电阻报警范围	0 ~ 200/600mΩ连续设定	0 ~ 200mΩ连续设定
测试时间	1 ~ 99s	1 ~ 999s
隔离变压器容量	300VA	500VA
温度/湿度	0。C ~ 40。C ≤ 75%RH	
尺寸/重量	LK2678BX:350mm(W)×135mm(H)×280mm(D) / 10kg LK2678:375mm(W)×195mm(H)×280mm(D) / 15kg	
标准附件	LK26003	

LK7305接地导通电阻测试仪



LK7305

性能特点

- 恒流线性放大输出
- 前面板软件校正，精确度高
- 选配RS232、标配PLC接口
- 键盘锁定功能

*7305可与7110/7122连接组成二合一耐压接地、三合一耐压绝缘接地测试仪，方便灵活。

技术指标

输出电流	3 ~ 30A $\pm(2\% \pm 2\text{counts})$
测试电压	AC 6V
接地电阻范围	0 ~ 510 m Ω Output Current 10A 0 ~ 120 m Ω Output Current 10A ~ 30A $\pm(2\% \pm 2\text{counts})$
测试时间	0.1 ~ 999.9s $\pm(2\% \pm 0.05\text{sec})$
液晶显示器LCD	16 \times 2行 背光式液晶显示器
遥控装置	Input: Test, Reset Output: Pass, Fail, Test-in-Process
测试报警	蜂鸣器、指示灯
校正方式	软体校正
记忆装置	可记忆电流、电阻、时间等设定值
温度/湿度	0. C ~ 40. C $\leq 75\%RH$
尺寸/重量	W \times H \times D: 275mm \times 100mm \times 340mm / 10kg
标准附件	LK26003A

常州市蓝光电子有限公司

地址：江苏省常州市新北区清江路18号8幢
电话：0519-86753392 86753550 85138665（技术部）
传真：0519-86750560
邮编：213022
邮箱：ldf@czlgdz.com
网址：http://www.czlgdz.com



服务热线：400-0519-172