

程控耐电压绝缘电阻测试仪

LK7110/7112/7120/7122

LANKE

性能特点

- 满足IEC60335、GB4706.1-2005等国内外安规标准测试；符合JIG795-2015、JIG690-2003安规计量检定规程要求
- 电压按时间梯度上升，寻找分析击穿点
- 电流上下限设定
- 前面板软件校正
- LCD液晶显示、菜单引导操作
- 具有电弧侦测功能（1-9级）
- 键盘锁定功能
- 5组测量记忆模式
- 测试时间、电压、电流、电阻同时显示
- 选配RS232、PLC接口
- 人性化设计、操作简单

技术指标

型号	LK7110	LK7112	LK7120	LK7122
输出电压	0-5kV (AC) ±(2%+5V)		0-5kV (AC) 0-6KV(DC) ±(2%+5V)	
交流电流上限	0.10-12.00mA ±(2%+2Counts)		0.10-12.00mA ±(2%+2Counts)	
交流电流下限	0.00-12.00mA ±(2%+2Counts)		0.00-12.00mA ±(2%+2Counts)	
直流电流上限	/		0.10-5.00mA ±(2%+2Counts)	
直流电流下限	/		0.00-5.00mA ±(2%+2Counts)	
绝缘电阻测试电压	/		100-1000V ±(2%+5V)	100-1000V ±(2%+5V)
绝缘电阻	仅7112、7122有此项功能 范围: (1-1000) MΩ 准确度: ±(2% + 2Counts) Voltage ≥ 500V DC ±(5% + 2Counts) Voltage < 500V DC 范围: (1000-9999) MΩ 准确度: ±(5% + 2Counts) Voltage ≥ 500V DC ±(10% + 2Counts) Voltage < 500V DC			
液晶显示器	16 × 2 行背光式液晶显示器			
测试时间	0.1 - 999.9s ±(2% + 0.05 sec)			
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	软件校正			
记忆装置	可记忆电压、电流、电阻、时间等设定值			
温度/湿度	0℃ - 40℃/ ≤ 75% RH			
尺寸/重量	W × H × D : 280mm x 100mm x 370mm/10kg			
标准附件	LK26002A			



LK7110



LK7120



LK7112



LK7122