

厂价：7122程控交直流耐压绝缘测试仪

产品名称	厂价：7122程控交直流耐压绝缘测试仪
公司名称	金华金利通电子有限公司
价格	4000.00/台
规格参数	类型:液晶显示 品牌:金利通 型号:JLT-7122
公司地址	中国 浙江 金华市 工厂:金华市临江工业园区,销售部:申华大厦B座616室
联系电话	86 0579 82479019/82235633

产品详情

类型	液晶显示	品牌	金利通
型号	JLT-7122	测量范围	0-6000V (V)
输入电压	220 (V)	输出电压	0-6000V (V)
环境温度	0-45 ()	重量	10 (g)
电压测量误差	2%		

性能特点：

16*2大字符lcd显示线性、低失真正弦被输出5组程序设定、记忆功能电压缓升设定功能特有电弧侦测功能，缺陷判别更为准确7122具备交直流耐压/绝缘测试功能

简要介绍：

7122程控交、直流耐压绝缘测试仪是公司的安规系列产品。仪器采用了线性放大技术产生低失真的正弦被输出，使测试更为精确。16*2大字符lcd显示屏的运用，以及人性化的交互式操作模式，使得使用者更清晰易懂。测试结果和测试条件同时显示，使得使用者对测试结论倍感放心。该仪器可广泛应用于要求安规测试的领域。

主要技术参数：

型号	7122	
交流耐压	输出电压	范围：0-5000v,0-12ma，分辨率10v

测试		准确度：±（2%设定值+5v）
	输出频率	50hz/60hz可选择
	输出波形	正波弦，失真度<2%
	上限设定	范围：0.10-12.00ma，分辨率0.01ma准确度：±（2%设定值+2个字）
	下限设定	范围：0.00-12.00ma，分辨率0.01ma准确度：±（2%设定值+2个字）
	电弧侦测	1-9级
直流耐压测试	输出电压	范围：0-6000v，分辨率10v，准确度：±（2%设定值+5v）
	输出波纹	<5%（6kv/5ma）线性负载下测试
	上限设定	范围：0.02-5.00ma，分辨率0.01ma准确度：±（2%设定值+2个字）
	下限设定	范围：0.00-5.00ma，分辨率0.01ma准确度：±（2%设定值+2个字）
	自动放电	200ms
控制接口		输入：测试（test），复位（reset）输出：测试通过（pass），测试失败（fail）测试进行中（test-in-process）
缓升设定		0.1-999.9秒
测试时间		范围：0.5-999.9秒（0=连续测试）
测试结果输出方式		蜂鸣器，lcd显示读数，控制接口状态输出
记忆组		5组测试条件记忆，每组有3个测试步骤选择
显示器		16*2带背光lcd显示器
绝缘电阻测试	输出电压	范围：dc100-1000v分辨率10v，准确度：±（2%设定值+5v）

电阻范围	范围：1-1000m (4位数显示，自动换挡) 准确度： \pm (3%读数值+2个字) 电压 500v \pm (7%读数值+2个字) 电压<500v	
上限设定	同电阻范围、间距1m	
下限设定	同电阻范围、间距1m	

新款主要特点：

耐压输出电压(ac/dc)：0-5/6kv \pm 3%漏电流(ac/dc)：0-12/5ma \pm 3%定时(s)：0.4-999.9秒；(0=连接)输出电压频率：50hz/60hz

绝缘输出电压(dc)：250v/500v/1000v \pm 3%电阻测量范围：106—1010 5% \pm 2个字

主要功能无触点升压，线性放大精确输出；三种电弧侦测模式；定时，暂停循环测试功能；漏电流分上、下限设定分选功能；条件记忆，数据保存功能；测试连接无效判断功能；闭壳校准、键盘锁定功能；输出电压可手动、可设定速度自动缓升；可配“plc”和“ps-232”接口；