

程控交直流耐压测试仪/绝缘测试仪

产品名称	程控交直流耐压测试仪/绝缘测试仪
公司名称	昆山华乃尔精密仪器有限公司
价格	4000.00/台
规格参数	品牌:中策 型号:7112
公司地址	玉山镇前进西路1088号虹桥大厦606室
联系电话	57567136 13862399796

产品详情

品牌 中策 型号 7112

性能特点

16×2大字符lcd显示 线性、低失真正弦波输出 7110具备交流耐压测试功能 7120具备交直流耐压
5组程式设定,记忆功能 电压缓升设定功能 特有测试功能 7112具备交流耐压/绝缘测试功能 7122
电弧侦测功能,缺陷判别更为准确 具备交直流耐压/绝缘测试功能

简要介绍

7112/7122

71系列程控交直流耐压测试仪/绝缘测试仪是公司新近开发的安规系列产品。仪器采用了线性放大技术产生低失真的正弦波输出,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。

技术指标

	型号	7122	7120	7112	7110
交流耐压测试	输出电压	范围:0~5000v,0~12ma,分辨率10v			
		准确度:±(2%设定值+5v)			
	输出频率	50hz/60hz可选择			
	输出波形	正弦波,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：0.10～12.00ma，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）		
	输出纹波	<5%（在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		
		zc7112/zc7122适用		
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，自动换档）		
		准确度：±（3%读数值+2个字）电压 500v		
		±（7%读数值+2个字）电压 <500v		
	上限设定	同电阻范围，间距：1m		
上限设定	同电阻范围，间距：1m			