

台湾华仪7122耐压测试仪-

产品名称	台湾华仪7122耐压测试仪-
公司名称	深圳市宝安区杰特仪表机电经营部
价格	4500.00/个
规格参数	加工定制:否 类型:便携式安全仪器 品牌:EXTECH/华仪
公司地址	中国 广东 深圳市宝安区 深圳市龙华街道和平路祥龙大厦
联系电话	86 0755 27709066

产品详情

产品说明	
<p>一、测试产品：电脑周边设备，家电产品，电机产品，通信产品，o a 产品，灯饰产品，小家电制品，照明设备，电子零组件，变压器，马达，压缩机，电热管，电线，电缆</p> <p>二、产品特点：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 操作简易 2. 体积小、重量轻 3. 前面板软体校正 4. 内建5组程序内存 5. 键盘锁定功能 6. 可与7305接地电阻抗测试器连接使用。 <p>七种测试顺序可供选择：wac wdc ir wac-ir wdc-ir ir-wac ir-wdc</p>	
机型	功能说明
7110	交流耐压测试器 (ac withstand voltage tester)
	交直流耐压测试器 (ac/dc withstand voltage tester)

7120				
7112	交流耐压/绝缘测试器 (ac withstand voltage/insulation tester)			
7122	交直流耐压/绝缘测试器 (ac/dc withstand voltage/insulation tester)			
交流耐压测试	额定输出：5kv			
	范围	解析度		精密度
输出电压kvac	0-5 . 00	0.01	± (2% of setting+5v)	
输出频率	50/60hz可选择		± 100ppm	
输出波形	正弦波thp<2%波峰因素			
上限设定ma	0.10-12.00	0.01	± (2% of setting+2counts)	
下限设定ma	0.00-12.00	0.01	± (2% of setting+2counts)	
绝缘电阻测试	1000v/1000m			
输出电压设定	0.01-1.00kv dc	0.01	± (2% of setting+2v)	
电压显示	0.01-1.00kv dc	0.01	± (2% of setting+1counts)	
高阻显示	1-1000m		± (3% of setting+2counts)	在电
			± (7% of setting+2counts)	在电
上限设定	1-1000m	1m /step	± (3% of setting+2counts)	在电
下限设定	1-1000m	1m /step	± (7% of setting+2counts)	在电
直流耐压测试	额定输出:6kva dc/5ma			
输出电压kvdc	0-6.00	0.01	± (2% of setting+5v)	
连波	<5%d 6kvadc/5ma电阻负载下测			
上限设定ma	0.02-5.00	0.01	± (2% of setting+2counts)	
下限设定ma	0.00-5.00	0.01	± (2% of setting+2counts)	
电压稳压率	± (1%设定值+5v)空载至满载			
缓升时间sec	0.1-999.9	0.1	± (0.1% of +0.05sec)	
测试时间sec	0.02-999.9	0.1	± (0.1% of +0.05sec)	
电压表 (ac/dc	0.00-6.00kv	0.01	± (2% of setting+1counts)	
电流表 (ac/dc) ma	ac:0.00-12.00/dc0.02-5.00	0.01	± (2% of setting+1counts)	
电弧侦测	0-9段：0=off			
遥控装置	输入：test.reset 输出：pass, fail .test-in-process			
测试失败警报	蜂鸣器，液晶显示“ fail ”指示灯			
记忆组	5组记忆			
键盘安全锁定	可选择“ 锁定 ”或“ 不锁定 ”两种模式			
液晶显示器	16*2点矩阵背光			
校正方式	前面板软体校正			
输入特性	单相47-63hz 115/230vac ± 15%，可选择，3a保险			
工作环境	0-40 /0-80%rh			
尺寸	280 (w) *100 (h) *380 (d)			
重量	9kg			

本产品的加工定制是否，类型是便携式安全仪器，品牌是EXTECH/华仪，型号是7110711271207122，测量范围是7110711271207122，测量精度是7110711271207122，电源电压是7110711271207122 (V)，尺寸是7110711271207122 (mm)，用途是7110711271207122