

LED灯交直流绝缘耐压测试仪/YH7122

产品名称	LED灯交直流绝缘耐压测试仪/YH7122
公司名称	深圳市阳宏电源技术有限公司
价格	7500.00/台
规格参数	类型:台式检测仪器 品牌:台湾阳宏 型号:YH7122
公司地址	中国 广东 深圳市 深圳市宝安区龙华街道宝华路173号
联系电话	86 0755 27600601 13609616191

产品详情

重量轻巧、携带方便
交流耐压测试0-5kv
直流耐压测试0-6kv

可侦测电弧 数字式键盘输入设定

输入电压自动按设定梯度缓升

软件方式校正 绝缘电阻测试1-1000m (可延伸定制)
5组测试条件自动记忆

可连接yg7305接地电阻测试仪作自动测试
可进行如下测试：w，1，w-1，1-w，ac&dc&ir

应用范围

电子、电相、变压器、各种家电、灯饰产品测试之必备设备

品管、工程、emi/emc实验室，申请任何国家安全标准必备之设备

yh7100 series规格表

敬告各位新老客户，现市面上有很多假冒本公司名义的个人或商家向客户销售非本公司生产的产品，敬请留意，如有疑问，请登录本公司主页查询真伪或直接拨打电话咨询；同时请认准阳宏公

功能/型号	7122/7130 (非标)	7120	7112	7110
输入特性	单相47-63hz, 115/230v ± 15% (可选择), 3a保险丝			
交流耐压测试	额定输出: 5kv/12ma			
输出频率	60/50hz(可选择)			
输出波形	正弦波失真度 < 2%, 波峰因数1.3-1.5			
上限设定	范围:0.1-12.00ma,分辨率:0.01ma,准确度: ± (2%设定值+2个字)*1			
下限设定	范围:0-12.00ma,分辨率:0.01ma,准确度: ± (2%设定值+2个字)*1			
直流耐压测试	额定输出: 6kv/5ma(yh-7130可延伸至10ma)			
输出纹波	< 5%(在6kv/5ma,线性负载下测试)			
上限设定	范围:0.02-5.00,分辨率:0.01ma 精确度: ± (2%设定值+2个字)*2			
下限设定	范围:0.00-5.00ma,分辨率:0.01ma 精确度: ± (2%设定值+2个字)*2			
自动放电	200ms			
电压设定	分辨率:10v,准确度: ± (2%设定值+5v)			
缓升时间	范围:0.1-999.9s,分辨率:0.1s			
测试时间	范围:0.0.2-999.9s,分辨率:0.1s			
电弧侦测	可设定零敏度:0-9(说明:对应峰值:1至 20ma;2至18ma;3至 16ma; 4至14ma; 5至 12ma; 6至 10ma; 7至 7.7ma; 8至 5.5ma;9至 2.8ma			
电压表	范围:ac0.10-12.00ma,dc0.02-5.00ma 准确度: ± (2%读值+1个字)			
电流表	范围:ac0.10-12.00ma,dc0.02-5.00ma(yh7130电流范围:0-10.00ma) 准确度: ± (2%读值+1个字) 分辨率:0.01ma			

电流范围:ac0-11ma*2:电流范围:dc0-4.5ma

绝缘电阻测试	7122/7130/7122适用
输出电压设定	范围:dc0.00-1.00kv.分辨率:0.01kv 准确度 ± (2%设定值+2v)
电压表	范围:dc0.10-1.00kv.分辨率:0.01kv 准确度 ± (2%读值+1个字)
高阻表	范围:1-1000m (4位数,自动换档)(备注:yh7130可延伸至999m) 准确度: ± (3%读值+2个字),电压 500v ± (7%读值+2个字),电压 < 500v
上限设定	范围/准确度:与高阻表相同,间距:1m
下限设定	范围/准确度:与高阻表相同,间距:1m
测试时间	范围:0, 0.5-999.9s,分辨率:0.1s(0=连续测试)

共同规格	7130	7122	7120	7112	7110
可程序逻辑遥控	输入:测试(test),重置(reset) 输出:测试通过(pass),测试失败(fail),测试中(test-in-process)				
测试结果表达方式	蜂鸣器,液晶显示器及读值,遥控状态输出等				
记忆组	5组测试条件记忆,每组有4种测试模式选择(w.1,w-1连动,1-w连动)				
键盘安全锁定	键盘安全锁定,防止作业人员误操作或程序误修改				
液晶显示器	16 × 2点阵,反白字背光				
校正	采用软件方式进行校正,由前面板键入				
使用环境	温度0-40 相对湿度 < 80%rh				
尺寸	89mm高 × 280mm宽 × 370mm深				
重量	大约9kg				

本产品的类型是台式检测仪器,品牌为台湾阳宏,型号是YH7122,测量范围为AC:0-5000/DC:0-6000V,

测量精度是0.1%，电源电压为115/230（V），尺寸是89*280*370（mm），用途为电子安规耐压测试