

二手8成新艾诺AN9601H耐压仪 高压仪AN9601H

产品名称	二手8成新艾诺AN9601H耐压仪 高压仪AN9601H
公司名称	深圳市宝安区松岗金博通仪器商行
价格	1900.00/台
规格参数	加工定制:否 类型:便携式安全仪器 品牌:青岛艾诺
公司地址	中国 广东 深圳市宝安区 松岗镇深莞新电子城二楼
联系电话	86 0755 61133578 13640989719

产品详情

:

- 大屏幕lcd显示，中英文双语界面；
- 缓升缓降、扫描测试、测线归零功能；
- 上下限报警设置，开路短路保护功能；
- 智能判别，声光报警，大字符显示；
- 8组*8步条件设置记忆和呼出功能；
- 先进的pwm控制技术和dsp技术；
- 高精度、高效率、大容量、小体积。

仪器配件：

交流耐压输出5000vac/100ma（持续时间30分钟），能快速准确的完成上述性能指标的测试，能满足各电器、元器件生产厂家和质检部门依照国际和国家安规标准进行上述安全性能检测的要求。

技术参教：

型号		an9601h
输出特性参数	额定输出	200va (ac:5kv/40ma)
	输出电压范围	ac: 100v~5000v
	电压调节步幅	1v/步
	输出电压精度	$\pm (2\% \times \text{设定值} + 5v)$
	输出频率范围	50hz/60hz , 可选择 $\pm 100\text{ppm}$
	输出频率精度	$\pm 0.1\%$
	输出电压波形	正弦波
	电压失真度	200v以上失真度优于2% , 100v~200v优于5% (纯阻性负载)
	电压调整率	$\pm (2\% \times \text{设定值} + 5v)$
	输出方式	正弦脉宽调制 (spwm)
	测量	电压分辨率
电压测量精度		$\pm (2\% \times \text{设定值} + 5v)$
击穿电流测量范围		ac:0.000~3.500ma/3.50~40.00ma
击穿电流分辨率		0.001ma/0.01ma
击穿电流测量精度		0.2ma以上优于 $\pm (2\% \times \text{显示值} + 3\text{个字})$; 0.2ma以下优于 $\pm (2\% \times \text{显示值} + 10\text{个字})$
报警设置	上限设置范围	0.00~40.00ma
	下限设置范围	0.000~9.999ma
	调节步幅	上限0.01ma/步 下限0.001ma/步
	准确度	0.2ma以上优于 $\pm (2\% \times \text{显示值} + 3\text{个字})$; 0.2ma以下优于 $\pm (2\% \times \text{显示值} + 10\text{个字})$
测试时间设置	测试电压保持时间	0.5~999.9s或连续测试
	测试电压缓升时间	0.0~999.9s
	测试电压缓降时间	0.0~999.9s
	调节步幅	0.1s/步
保护功能	自动保护功能	
显示	lcd显示	
功能接口	扫描口、rs232(rs485选配)和打印口 开关量接口：启动、停止信号输入、调用1-8组，合格、报警、测试、故障信号输出	
外形尺寸w × h × d(mm)	400 × 156 × 475	

仪器配件：

配件名	型号
接地线	an000-03
测试线	an960-02
测试探棒	an960-01

"二手8成新艾诺AN9601H耐压仪 高压仪AN9601H"的类型是便携式安全仪器，型号是9601H，测量精度是 $\pm 2\% \times \text{设定值} + 5\text{V}$ ，尺寸是 $400 \times 156 \times 475$ (mm)，用途是耐高压，品牌是青岛艾诺，电源电压是10 (V)，加工定制是否，测量范围是AC:100V~5000V