

AN9640B安全性能综合测试仪 艾诺AN9640B安规综合测试仪

产品名称	AN9640B安全性能综合测试仪 艾诺AN9640B安规综合测试仪
公司名称	深圳市乐买宜电子有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:安全性能综合测试仪 品牌:青岛艾诺
公司地址	中国 广东 深圳市宝安区 福永镇新田大道江氏大厦5楼（107国道旁）
联系电话	86 0755 29172121/29413529/29413636 13828721088

产品详情

an9640b安全性能综合测试仪-安规五合一测试：耐压，绝缘，接地，泄漏，功率；轻松一步完成！

an9640b-主要特点：

符合新国标和检定规程，安规类精度提高为 $\pm 3\%$

；

适用arm核32位aduc7027微处理器；

测试项有接地、绝缘、耐压、泄漏、功率；

密码可设、报警声音可开关、电压缓升、接地电阻可显示电压；

15组测试条件记忆、提供各种补偿；

过流过压超限声光报警；

提供遥控，rs232通讯（485可选），与97电源通讯

；

输出接线柱安全防护。

适用对象：

各类家电生产制造商，以及进行家电安全规范检测认证的机构，科研院所
an9640b-技术参数：

技术参数	an9640b	
显示方式	240 × 128点阵 蓝屏	
隔离变压器容量	单相：6000w	
过流保护门限	电流大于30a,超过5s保护	
报警方式	声、光报警	
接口功能	rs232、97电源接口、报警灯接口、遥控接口	
选配功能	rs485接口、脚踏开关接口、开关量接口	
蜂鸣器报警声音	可开启，可关闭	
测试组数	15个测试组，每组7个测试步	
接地电阻测试	空载输出电压	< 12v
	电流设定范围	ac 10a 25a 50hz/60hz 1a/步
	电流精度	± (3% × 读数+0.18a)
	电流稳定度	小于0.4% (10a电流, 100m)
	接地电阻测量范围/精度	10 ~ 600m ± (3% × 读数+5个字)
	接地电阻上限设定范围	10a : 10 ~ 600m ;
		25a : 10 ~ 300m ; 1m /步
	接地电阻下限设定范围	0 ~ 100m
	补偿电阻范围	0 ~ 200 m 自动测量，可开、关
	接地电压测量范围/精度	30 ~ 7500mv ± (3% × 显示值 + 50mv)
	接地电压上限设定范围	30 ~ 7500mv 1mv/步
	接地电阻下限设定范围	0 ~ 3000mv
	补偿电压范围	0 ~ 1000mv 自动测量，可开、关
	测试时间范围/分辨率	1 ~ 999s 1s/步
绝缘电阻测试	额定输出负载/电流	2va (1000v/2ma) 2ma
	输出电压范围/调整率	dc 500v/1000v <1% (从空载到满载)
	输出电压纹波	< 1% (纯阻1000v/1ma)
	输出电压精度/分辨率	± (3% × 读数+3v) 5v
	绝缘电阻测量范围/精度	100m : ± (3% × 读数+3个字) ;
		> 100 m : ± (8% × 读数+8个字)
	绝缘电阻上限设定范围	2000 m
	绝缘电阻下限设定范围	0.3 ~ 2000m 0.1m /步 (100m) , 1m /步 (> 100m)
测试时间范围/分辨率	1 ~ 999s 1s/步	
交流耐压测试	额定输出负载	100va (ac : 5000v/20ma)
	输出电压范围/频率	500 ~ 5000v 50hz/60hz
	输出电压调整率	< 3% (从空载到满载)
	输出电压设定范围	静态 : ac , 500 ~ 5000v;
	输出电压精度	± (3% × 读数+10v)
	击穿电流测量精度	± (3% × 读数+0.03ma)
	击穿电流预置报警范围	上限 : 0.10 ~ 20.00ma ; 下限 : 0 ~ 10.00ma ; 0.01ma/步
	补偿电流范围	0.00 ~ 10.00ma , 自动测量，可开、关
	测试时间范围	1 ~ 999s 1s/步
	缓升时间范围	0 ~ 100s 1s/步

泄漏测试	输出电压范围	外置电源或隔离装置输入
	泄漏类型设定	静态泄漏, 动态泄漏
	输出电压测量范围	ac 60 ~ 280v
	输出电压测量精度	45 ~ 65hz: $\pm (0.5\% \times \text{读数} + 2\text{个字})$
	泄漏电流设定范围	上限: 0 ~ 9.999ma 0.001ma; 下限: 0 ~ 5.000ma
	补偿电流设定范围	0 ~ 1000ua, 自动测量, 可开、关
	泄漏电流测量范围/精度	0.050ma ~ 9.999ma/ dc-10khz: $\pm (3\% \times \text{读数} + 10\mu\text{a})$; 10k-1mhz: $\pm (5\% \times \text{读数} + 50\mu\text{a})$
	测试时间范围	1 ~ 999s 1s/步
	额定负载功率范围	外置电源或隔离装置输入2kw
功率测试	输出电压范围	1.0倍输入电压 (通过隔离变压器输出, 电压调整率5%)
	功率设定范围/分辨率	上限: 6 ~ 6000w 下限: 0 ~ 6000w 1w/步
	输出电压测量范围	ac 60 ~ 280v
	输出电压测量精度	45 ~ 65hz: $\pm (0.5\% \times \text{读数} + 2\text{个字})$
	电流测量范围	ac 0.030 ~ 3.999a, 4.00 ~ 25.00a;
	电流测量精度	45 ~ 65hz: $\pm (0.5\% \times \text{显示值} + 0.020\text{a})$
	有功功率测量范围/精度	10.0 ~ 199.9w: $\pm (0.5\% \times \text{读数} + 5\text{w})$; 200 ~ 6000w: $\pm (0.5\% \times \text{读数} + 30\text{w})$
	功率因素测量范围/精度	0.100 ~ 1.000; $\pm (2\% \times \text{读数} + 2\text{个字})$
测试时间范围	1 ~ 999s 1s/步	

an9640b-仪器配件:

选配

选配

配件名	型号
测试钳	an965-01
辅助电源线	an965-17
接线盒	an965-02

如您想了解更多测量仪器产品, 请上“乐买宜商城” <http://www.lmyshop.com>

更多“乐买宜商城”产品:

功率计/功率分析仪|安规测试仪|万用表|示波器

|交直流电源|交直流电子负载|温度记录仪/数据采集器|lcr电桥|交直流电压/电流表|热像仪|

光学仪器: 照度计/亮度计/光谱仪|电池测试仪|各种校准仪器|无损环保仪器: 风速仪/噪音计/测振仪

|音频分析仪|信号发生器|试验设备: 恒温恒湿箱/盐雾试验箱/干燥箱|

力学工具: 扭力计/推拉力计/张力计|量具

客服联系方式如下:

杜全军 13828721088 & 18929334098

销售经理 | 乐买宜商城 | 网址: www.lmyshop.com

深圳市乐买宜电子有限公司 | 仪器仪表，试验设备，量具工具，配件耗材

全国免费热线：400-838-1718 | 营销qq：4008381718

电话：（+86-755）29413636（直线）29172121

传真：（+86-755）29176598

邮箱：lmyshop@lemayi.com|13828721088@163.com

地址：深圳市宝安区福永街道新田大道新田花园3栋12a

本产品的加工定制是否，类型是安全性能综合测试仪，品牌是青岛艾诺，型号是AN9640B，测量范围是AN9640B，测量精度是AN9640B，电源电压是220（V），尺寸是480*580*650（mm），用途是安规测试