

性能特点

- ▣ 耐压\绝缘\接地三合一测试。
- ▣ 具有软件校正参数功能。
- ▣ 直流测试完成后，能快速放电，
- ▣ 保护测试者安全。
- ▣ 线性功放驱动高压输出，波形失真小。
- ▣ 0~9级电弧侦测功能。
- ▣ 测试完成列表显示功能。
- ▣ 可选配电脑软件控制。
- ▣ RS232\PLC接口



产品简介

本产品是我公司最新研制的，三合一综合安规测试仪，选用高速单片机控制。线性功放驱动高压输出，具有失真小，波形纯净的特点。本仪器能一次完成三项测试，测试速度快性能稳定，能极大的提高工作效率，可广泛应用于自动化生产线。

技术指标

耐压测试		
AC	输出电压范围	0.5kV~5kV
	电压分辨率	1V
	电压精度	2%
	电压频率	50\60Hz可选
	最大输出电流	12mA
	电流设置	0~12mA
	电流分辨率	10uA
	电流精度	2%
DC	输出电压范围	0.5kV~6kV
	电压分辨率	1V
	电压精度	2%
	最大输出电流	6mA
	电流设置	0~6mA
	电流分辨率	10uA
	电流精度	2%
	绝缘电阻测试	
IR	输出电压范围	500~1kV DC
	电压分辨率	100V
	电压精度	2%+5V
	电阻测量范围	1 ~ 2000MΩ
	电阻测量精度	10%
	电阻上限设定	1 ~ 2000MΩ
	电阻下限设定	1 ~ 2000MΩ
接地电阻测试		
GR	输出电压范围	3~ V AC
	电压频率	50\60Hz可选
	输出电流范围	3~32A AC
	电流分辨率	0.01A
	电流精度	3%
	电阻测量范围	0 ~ 300mΩ
	电阻分辨率	1mΩ
	电阻精度	3%
	电阻设置范围	0 ~ 300mΩ
其它技术指标		
技术指标	通讯口	RS232C' PLC接口
	工作温湿度	0~40度, 小于85%RH
	电源要求	198~245V 47.5~52.5Hz
	尺寸	326X102X380
	重量	9Kg