

产品名称：程控超高压测试仪

型号：CS9974AX-DC10



性能特点

- 采用 TFT5.6 寸彩色液晶屏显示设置和测试参数，显示内容丰富、醒目
- 具有安全防电墙功能，能自动检测输入电源是否正确
- 具有过压、过流、输出短路和拉弧保护功能
- 输出电压可实现缓升缓降功能，自动寻找被测件绝缘材料的击穿点电压
- 具有快速放电功能
- 输出电压更加稳定，20kV 电压最大额定负载纹波有效值为 80V。
- 具有键盘锁功能，防止操作者修改测试参数，保证被测体按照设定的参数进行测试
- 可预先设置保存测试参数：可设置 30 个文件，每个文件可设置 99 个测试步
- 具有测试结果导出功能，可把测试结果导入到 U 盘中
- 标配 PLC 、RS232 接口，选配 RS485 、USB 接口

技术参数

型号		CS9974AX-DC10	
DCW	输出 电压	范围	1.00kV ~ 20.00kV
		精度	± (2%读值+2V)
		分辨率	10V
	最大输出功率		200W
	最大额定电流		10mA
	下限电流范围		0 ~ 9.99mA
	电流档位		Auto、2uA、20uA、200uA、2mA、10mA
	纹波系数		20kV 电压最大额定负载纹波有效值为 80V
	最大充电电流		10mA
	电压上升时间		0 , 0.3s ~ 999.9s 0=电压上升时间关
	测试时间		0 , 0.3s ~ 999.9s 0=连续测试
	电压下降时间		0 , 0.3s ~ 999.9s 0=电压下降时间关
	间隔时间		0.0s ~ 999.9s 0=间隔时间关
	延时报警时间		0.0 s ~ 999.9s 0=延时报警时间关
输出电压模式		N 模式	
计时器	范围	0 ~ 999.9s	
	精度	± (0.1%+50ms)	