

产品名称：程控电容器负荷老化筛选仪

型号：CS9914FX-1/CS9914FX-2



性能特点

- ❖ 采用 240*64 点阵液晶显示设置参数和测试参数
- ❖ 具有自动稳压功能，保证输出电压不应外接环境的变化而变化
- ❖ 输出电压最大可达 1000V，电流最大可达 500mA
- ❖ 电压可按设定的电压值梯度上升或下降，并可以循环测试
- ❖ 每一个梯度电压的保持时间可达 9999.9s
- ❖ 仪器内部结果最大可存储 60000 条，并可以通过 U 盘导出测试数据，方便数据分析
- ❖ 存储文件可导入导出

技术参数

型号			CS9914FX-1	CS9914FX-2
ACW	输出电压	范围	(0.050-1.000) kV	(0.050-0.400)kV
		精度	± (2%+2 个字)	
		分辨率	1V	
	最大输出功率	500VA		
	电流范围	(0-500) mA	(0-1.250) A	
	测试时间	0,0.3-9999.9s , 0=持续测试		
	测试模式	N , G		
输出频率	50Hz/60Hz			
计时器	范围	0-9999.9s		
	分辨率	0.1s		
	精度	± (0.1%+50ms)		