

产品名称:程控绝缘电阻测试仪

型号: CS2676CX-3/ CS2676CX-4



## 性能特点

- ❖ 具有安全防电功能,能保护操作人员、测试设备的安全
- ◆ 输出电压具有连续输出、分时输出功能;在连续输出电压模式下,测试不合格时,测试仪切断高压 后(延时时间可设定)自动启动进行测试
- ❖ 具有自动放电功能
- ❖ 具有自动换挡、手动换挡功能
- ❖ 具有量程保持功能
- ❖ 具有 99 个记忆组容量
- ❖ 可保存 9999 条测试结果,可通过通信接口把测试数据导入到 PC 中
- ❖ 具有列表显示功能,测试结束后,测试仪可自动把测试结果显示在液晶屏上
- ❖ 彩色液晶屏显示,显示内容丰富、醒目,具有中英文显示
- ❖ 选配 RS232、RS485、USB 接口,标配 PLC 接口



## 技术参数

型 <del>号</del>		CS2676CX-3	CS2676CX-4
输出	范围	1.0V~1000V	
电压	精 度	± (2%+2%FS)	
(DC)	分辨率	输出电压小于 10V 为 0.01V,小于 100V 为 0.1V,大于 100V 为 1V	
电阻设定		100kΩ~1TΩ 100kΩ~10TΩ	
测试时间设定		0,0.3~999.9S 0=连续	
延时报警时间		0.3~999.9s,分辨率:0.1s	
间隔时间		0~999.9s,分辨率:0.1s	
失败时间		0~999.9s,分辨率:0.1s	
档位切换时间		0.2~999.9s,分辨率:0.1s	
记忆组		50 个	
输出模式		连续输出模式、分时输出模式	
自动换挡		开、关	
电	测量范围	1.0~1000V	
压精度		± (2	2%+2 个字)
表	分辨率	输出电压小于 10V 为 0.01V,小于 100V 为 0.1V,大于 100V 为 1V	
电阻表	测量范围	100kΩ~1TΩ	100kΩ~10TΩ
		300V~1000V: R<1000MΩ ±3%, F R<1TΩ ±10%, R<10TΩ	2 ±12%
	精度	100V~300V: R<1000MΩ ±5%,	,
		$30.0V \sim 99.9 \text{ V:R} < 1000M\Omega$ $\pm 5\%$ , $R < 10GM\Omega$ $\pm 7\%$ , $R < 100G\Omega$ $\pm 10\%$	
		1.0V~9.99V: R<100MΩ ±5%, R<1GΩ ±10%	
	分辨率	R<1MΩ 0.1kΩ, R<10MΩ 0.001MΩ, R<100MΩ 0.01MΩ	
		R<1000MΩ 0.1MΩ, R<10GΩ 0.001GΩ, R<100GΩ 0.01MΩ 标配 PLC 接口,选配 RS232C、RS485	
接口		「你们 PLC 按口,选凯 KS232C、KS485	