

产品名称：程控绝缘电阻测试仪

型号：CS2676CX/ CS2676CX-1/ CS2676CX-2


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
- ❖ 测试电压、电阻、测试时间同时显示
- ❖ 具有自动放电功能
- ❖ 具有自动换挡、手动换挡功能
- ❖ 选配 RS232、RS485，标配 PLC 接口

技术参数

型号		CS2676CX	CS2676CX-1	CS2676CX-2	
输出 电压 (DC)	范围	100V/250V/500V/1000V	1.0V~1000V		
	精度	± (2%+2‰FS)			
	分辨率	1V	输出电压小于 10V 为 0.01V,小于 100V 为 0.1V,大于 100V 为		
电阻设定		100kΩ~9999MΩ	100kΩ~50.00GΩ	100kΩ~99.99GΩ	
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			
电压表	测量范围	100V/250V/500V/1000V	1.0~1000V		
	精度	± (2%+2 个字)			
	分辨率	1V	输出电压小于 10V 为 0.01V,小于 100V 为 0.1V,大于 100V 为		
电阻表	测量范围	100k~9999M	100kΩ~50.00GΩ	100kΩ~99.99GΩ	
	精度	100V~1000V: R<100MΩ	±2%, R<5000MΩ	±3%, R<10GΩ ±5%	
			R<100GΩ	±7%	
		10.0V~99.9 V:R<100MΩ	±3%, R<1000MΩ	±5%, R<10GΩ ±7%	
		R<100GΩ	±10%		
	1.0V~9.99V:R<100MΩ	±5%, R<1000MΩ	±7%, R<10GΩ	±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	
接口		标配 PLC 接口, 选配 RS232C、RS485			