

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<br>电压<br>(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<10GMΩ ±5% |   |               |
|                  | 分辨率  | R<1MΩ 0.1kΩ, R<10MΩ 0.001MΩ, R<100MΩ 0.01MΩ        |   |               |
| 接口               |      | 标配 PLC 接口, 选配 RS232C、RS485                         |   |               |

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、GPIB 接口，标配 PLC 接口

**技术参数**

| 型号               |      | CS2676CX-3   | CS2676CX-4                    |
|------------------|------|--|-------------------------------|
| 输出<br>电压<br>(DC) | 范围   | 1.0V~1000V   |                               |
|                  | 精度   | ± ( 2%+2‰FS )                                      |                               |
|                  | 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<br>压<br>表      | 测量范围 | 1.0~1000V  |                               |
|                  | 精度   | ± ( 2%+2 个字 )                                      |                               |
|                  | 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<br>阻<br>表      | 测量范围 | 100kΩ~1TΩ  | 100kΩ~10TΩ                    |
|                  | 精度   | 100V~1000V: R<100MΩ ±2%, R<5000MΩ ±3%, R<10GMΩ ±5% |                               |
|                  | 分辨率  | R<1MΩ 0.1kΩ, R<10MΩ 0.01MΩ                         | R<10MΩ 0.01MΩ, R<100MΩ 0.01MΩ |
| 接口               |      |  |                               |