

产品名称：程控高频耐压测试仪

型号：CS9720A-100K



性能特点

- 具有安全防电墙功能，能自动检测输入电源是否正确。
- 具有电流下限报警功能，在测试时可防止测试线开路对被测元器件造成的误判。
- 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。
- 具有中、英文显示界面，可满足不同用户的不同需要。
- 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。
- 测试结果可同步保存，支持详细完整的统计操作。
- 人性化的操作界面、支持数字按键直接输入，拨盘输入、操作更简捷。
- 测试步、系统状态信息同步显示，便于在测试时了解测试步骤的详细信息及系统状态。
- 选配 RS232、RS485、USB 接口、标配 PLC 接口。

技术参数

- 输出电压范围：0.50kV-2.00kV，精度：± (3%+2 个字)
- 输出电压频率：100kHz，精度：±1%
- 测试电流范围：0.100mA~100.0mA，精度：± (3%+2 个字)
- 测试时间：0~999.9s
- 额定输出功率:200W