

说说互感器特性综合测试仪的技术指标及功能特点

技术指标：

电机容源：AC220V

伏安输出：1000V/1（单机）

变比输出：600A/5V（单机）

检测精度： $\leq 0.5\%$

检测范围：CT25000A/或 5000A/1A；PT5VA~500VA

体机容积：380X260X260（mm）

重机容量：24（Kg）

互感器特性综合测试仪功能特点：

- 1、单电源 220AC，使用更加安全可靠（彻底放弃使用危险的 380V 火线）；
- 2、单机输出 2500V/1000A；
- 3、可做 /—25000A / 、 /1A—5000A / 1A 的互感器；
- 4、仅需设定测试电压和电流，设备便可自动快速完成测试，无需培训，容易掌握；
- 5、单机输出容量大、功能全、精度高、性能独特；
- 6、320×240 大液晶显示，全中文图形界面；
- 7、采用进口旋转鼠标，设定试验数值时更快更简单；
- 8、测试时可直接显示伏安曲线，图形清晰，直观方便；
- 9、自带快速打印机，支持测试结果现场打印；
- 10、自带大容量存储器，可保存 1000 组试验数据，掉电后不丢失，可随时存取；
- 11、USB 通信接口，方便连接新式笔记本电脑，可上传测试数据进行编辑、保存或打印；
- 12、集多种仪器功能于一体，轻松实现一机多用，有效提高工作效率，降低劳动强度。

13、支持离线和在线检测

14、电源 380AC 与 220AC 自动识别仅需进行数字设定，设定 z 高测试电压、 z 大电流和步长，装置将自动从零逐步升压。可全自动地将伏安特性曲线测试描绘出来（伏安特性、5%或 10%误差曲线）。

尊敬的用户：感谢您关注我们的产品，本公司除了有此产品介绍以外，还有高压测量仪，高压绝缘垫，高压核相仪，继电保护测试仪，耐电压测试仪价格，便携式直流高压发生器，变频串联谐振耐压试验设备等等，您如果对我们的产品有兴趣，咨询。谢谢！