



质量是工业产品的生命线—每颗螺丝都是我们的关注对象

● TE7200电力电容全自动测试仪

● 产品简介

TE7200电力电容全自动测试仪是针对变电站现场测量电容器的电容值时存在的问题而专门研制的，它着重解决了以下问题：（1）现场测量电容器需拆除连接线，不仅工作量大而且易损坏电容器；（2）电容表输出电压低而导致故障检出率低。

该仪器具有测量工作量小、快捷简便、性能稳定、测量准确、故障检出率高等特点外，它的电流测量单元还可兼作CVT、避雷器等电器设备的测量之用，具有一机多能的功效。

● 仪器外观与配置



● 主要特点

- ◆ 量程自动转换。
- ◆ 储存数据。
- ◆ 大屏幕液晶（320×240）显示，汉字菜单操作提示。
- ◆ 实现波形和测量处理数据同屏显示，使测试过程更直观。
- ◆ 具有设置、校正和调试功能。

● 技术参数

- ◆ 仪器测量范围及精度：
 - 电容范围：0.1 μ F ~ 2,000 μ F；
 - 容量范围：5 ~ 20,000kvar；
 - 测量精度： $\pm 1.0\%$ ；
- ◆ 分辨率：0 ~ 1.999 μ F $\pm 1.0\%$ rdg
 0 ~ 19.99 μ F $\pm 1.0\%$ rdg
 0 ~ 199.9 μ F $\pm 1.0\%$ rdg
 0 ~ 1999 μ F $\pm 1.0\%$ rdg

武汉特试特科技有限公司
Wuhan Testyle Technology Co.,Ltd.

地址：武汉市东湖高新技术开发区国际企业中心
 电话：(027)6784 5315, 6784 5317, 6784 5319
 传真：(027)6784 5319 邮编：430074
 免费服务热线：800-880 0780
 http://www.TESTYLE.cn Email:sales@testyle.cn

