



质量是工业产品的生命线—每颗螺丝都是我们的关注对象

● TE8671绝缘电阻测试仪

● 产品简介

用于测量变压器、电机、电缆、电抗器、发电机等设备和元件的绝缘电阻。是检测电气设备绝缘状态最简便的方法，有助于发现电气设备中影响绝缘的异物、绝缘受潮和脏污、绝缘油严重劣化、绝缘击穿和严重热老化等缺陷。

TE8671绝缘电阻测试仪采用专用的高压测试线，消除了测试线对测试结果的影响，电压多档位输出，使用方便，数字液晶显示，读数更直观。

● 仪器外观与配置



● 主要特点

- ◆ 输出功率大，带载能力强，抗干扰能力强。
- ◆ 本仪器不需人力做功，由电池供电，量程可自动转换，触摸按键电压选择及LCD显示，使得测量十分方便和迅速。
- ◆ 电池供电，欠压指示。

● 技术参数

- ◆ 输出电压等级：
500V、1000V、2000V、2500V
- ◆ 测量范围：0~19999MΩ
- ◆ 相对误差： $\leq \pm 4\% \pm 1d$
- ◆ 最小分辨率：0.01MΩ
- ◆ 仪器尺寸：220×200×105
- ◆ 仪器重量：1.4kg