

# 电气安规测试仪器

## TH9410A 型程控交流接地电阻测试仪

### 性能特点

- 480×272点，TFT-LCD显示
- 内部功率放大电路驱动电流输出，不受电源及负载影响
- 四端测试模式，保证测试精度
- 前后面板输出孔设计，便于集成标准机箱
- 最大40A交流电流输出，大于大多数同类仪器
- 999.9秒测试时间，大于常见60S测试要求
- 锁键盘功能，防止误操作
- 安全锁功能，防止仪器意外打开测试状态
- 存储20个测试文件，每个文件20个测试步骤



标配 RS232  USB DEVICE  USB HOST  HANDLER

体积 (mm): (W) × (H) × (D)

净重: kg

### 应用

- 自动化测试系统
- 家用电器
- 变压器、电机
- 电气设备
- 电热器具
- 照明行业
- 新能源汽车
- 电子元器件
- 医疗设备

### 技术参数

型号	TH9410A				
输出 (AC)	电压	0.00-8.00V			
	电流	1.00-40.00A			
电流分辨率	0.01A				
电流精度	± (3%读数 + 3字)				
测试线清零范围	0-100mΩ				
测试线清零分辨率	1mΩ				
测试线清零精度	± (2%读数 + 2字)				
电阻测量范围	0 - 8000 mΩ				
电阻测量精度	电流范围	输出电压	测量范围	分辨率	测量精度
	1.00 -10.00A	0-8V	0 - 8000 mΩ	10mΩ	± (3%读数 +3 字)
	10.01 -30.00A	0-8V	0 - 800 mΩ	1mΩ	± (3%读数 +3 字)
	30.01 -40.00A	0-6V	0 - 150 mΩ	1mΩ	± (2%读数 + 2 字)
测试时间	范围	0, 0.5 - 999.9 (0 = 连续)			
	精度	± (0.1% + 0.05s)			
存储器	20个测试文件，每个文件20个测试步骤				
接口	HANDLER, RS232, USB DEVICE, USB HOST				