# 耐压绝缘测试仪器

# TH9310/TH9320系列 AC/DC耐压绝缘测试仪

# 性能特点

- 480×272点, TFT-LCD显示
- 快速放电和电弧侦测功能
- 增强的人体保护功能: 触电保护功能
- 可存储20个测试文件,每个文件可存储20个测试步骤,任意步骤可选择任意测试模式
- 999.9秒内任意设定的电压上升时间,测试时间,针对直流耐电压可随意设定测试等待时间
- 全新的操作界面和人性化的面板设计
- 可通过U盘升级仪器工作程序
- ■锁键盘功能
- 支持PLC接口

#### 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



标配 RS232 🗹 USB HOST 🗹 USB DEVICE团 SIGNAL团 HANDLER团 PLC 🗹

注: 支持MODBUS协议

体积(mm):280(W)×88(H)×428(D) 净重:11kg (TH9310系列) 12.3kg(TH9320系列)

- 照明行业
- ■新能源汽车
- 电子元器件
- 医疗设备

### 技术参数

	묵	TI 1004 0 /00	
型 号		TH9310/20	TH9310B
耐压测试			
输出电压	AC .	0.05kV - 5.00kV ±2%	
和山屯压 C	OC	0.05kV - 6.00kV ±2%	
电流测试	AC	TH9310/B:1μA - 10.00mA ±(2%读数+5个字) TH9320:1μA - 20.00mA ±(2%读数+5个字)	
	С	TH9310:0.1µA - 5.00mA ±(2%读数+5个字) TH9320:0.1µA - 10.00mA ±(2%读数+5个字)	
怡	央速放电功能	测试结束后自动放电(DCW)	
绝缘电阻测试			
输出电压		0.10kV - 1.00kV ±2%	
电阻测试范围		0.1ΜΩ - 10.0 <b>G</b> Ω	
电阻测试精度		0.10MΩ - 999MΩ 量程±10% +2个字 1.00GΩ - 10.0GΩ 量程±20% +2个字	
放电功能		测试结束后自动放电	
电弧侦测			
测量范围	对应电流	1mA - 20mA	
一般参数			
电压上升时间		0.1s - 999.9s	
测试时间设定(AC/DC)		0.2s - 999.9s	
电压下降时间		0.1s - 999.9s	
等待时间(IR)		0.2s - 999.9s	
存储器			
存储器		20个测试文件,每个文件可存储20个测试步骤	
接口			
标配		HANDLER, RS232, USB DEVICE(电脑接口), USB HOST(优盘接口)	

# 随机附件

三芯电源线

TH90003C 耐压测试线 TH90003R 耐压测试线