

TH2511 型直流低电阻测试仪

Features

性能特点

- 理想的生产测试线用仪器
- 操作及维护方便
- 4 1/2位LED显示
- 分选结果指示
- 上超、下超、合格分选及讯响
- 比较极限直接设定并显示



TH2511

Brief Introduce

简要介绍

- TH2511型直流低电阻测试仪是采用四端测量法专门用于测量低值直流电阻的仪器。该产品具有简便的比较功能，设定方便，显示直观。可广泛用于测量各种线圈的电阻，电动机、变压器绕组的电阻，电缆的导线电阻，开关、插头、插座等电器的接触电阻和金属铆接电阻。

一般技术指标 General Specifications

工作温度、湿度	0°C—40°C, ≤90%RH	
电源要求	电压	198V—242V
	频率	47.5Hz—63Hz
功耗	≤ 20 VA	
体积(W×H×D)	270mm×110mm×275mm	
重量	约 2.5kg	

技术参数 Specifications

测量功能及参数	
基本准确度	0.2%+ 2 个字
量程方式	琴键开关选择
测试速度	2 (次/秒)
测试电流范围	25 μA—250 mA
测量显示范围	10 μΩ—2 kΩ
量程范围	200 mΩ—2 kΩ
比较器	HIGH/PASS/LOW 判别及蜂鸣器讯响
短路清“0”	使用面板电位器调节
测试端	五端
开路电压	≤ 1 V

量程	测量显示范围	分辨率	电流
200 mΩ	10 μΩ—200 mΩ	10 μΩ	250 mA
2 Ω	100 μΩ—2 Ω	1 00μΩ	25 mA
20 Ω	1 mΩ—20 Ω	1 mΩ	2.5 mA
200 Ω	10 mΩ—200 Ω	10 mΩ	250 μA
2 kΩ	100 mΩ—2 kΩ	100 mΩ	25 μA

订货信息 Ordering Information

TH2511 型直流低电阻测试仪

随机附件 Instrument Accessories

TH26004A 开尔文低电阻测试电缆

可用选件 Options

TH26009A SMD 低阻测试钳

TH26018 微夹型低阻测试电缆

TH26019 针脚型低阻测试电缆