直流低电阻测试仪 TH2516 系列直流电阻测试仪

性能特点

- 4.3英寸24色彩色触摸液晶屏480×272分辨率
- 中英文可选操作界面
- 最高电阻精度: 0.05%, 最小分辨率: 1μΩ
- 温度基本精度: 0.2℃
- R, LPR, T等多种测试功能组合
- 低电压测试模式,有效保护被测件
- · 温度转换功能(△t)
- · 温度补偿功能(TC)
- 失调电压补偿功能(OVC)
- 用户自校准功能(0 ADJ)
- 统计功能,提供CpK,Cp等统计量
- 截屏功能,数据记录功能
- 同时输出3档档比较结果(超限,合格以及讯响)
- · 可通过USB HOST自动升级仪器操作软件
- · 符合LXI C类标准
- HANDLER接口用于实现联机操作



((

支持MODBUS协议

标配	RS232 √	USB HOST √	USB DEVICE √	HANDLER √
----	---------	------------	--------------	-----------

TH2516系列

上架体积(mm): 215(W)×88(H) ×335(D) 外型体积(mm): 235(W)×105(H)×360(D) 净重: 3.6kg

应用

- 元器件
- 电阻, 电感, 变压器, 电机, 继电器, 电路焊点, 电容器铆接点
- 线缆、接插件
 - 多股线,接插件,各种开关
- 材料

热敏材料(保险丝、电热调节器的传感器),金属箔等导电材料

新能源

电动车电池组连接桥, 电芯连接电阻

技术参数

12.112.11											
产品型号		TH2516			TH2516A			TH2516B			
显示器											
显示器		24位色;分辨率为480 X 272的RGB真彩色TFT LCD显示器带触屏功能									
读数位数		4 ½ 位									
电阻测量											
测量范围		1μΩ - 2M Ω			10 μΩ - 200k Ω			1 μΩ - 20k Ω			
电阻量程		20m Ω (TH2516A无)	200m Ω	2Ω	20Ω	200Ω	2k Ω	20k Ω	200k Ω (TH2516B无)	2M Ω (TH2516A/B无)	
电流		1A (TH2516A无)	1A	100mA	10mA	1mA	100μ A		10µA (TH2516B无)	1μ A (TH2516A/B无)	
基本测量准确度		0.1%	0.05%							0.2%	
测量功能											
电阻测量时间		FAST: 10ms; MED: 25ms; SLOW1: 115ms; SLOW2: 455ms									
温度测量时间		100 ± 10ms									
测试端配置		四端									
低电压测量		开路电压: ≤ 40mV 有效量程: 2Ω, 20Ω, 200Ω, 2kΩ									
热电势消除		√									
统计功能		平均值、最大值、最小值、总标准偏差、采样标准偏差、工程能力指数(分散性Cp、偏向性CpK)									
测量设置参数保存		30组									
温度测量											
温度测量1		传感器: PT500 显示: -99.9℃ - 250℃;									
温度测量2		模拟输入:0V - 2V 显示:-99.9℃-999.9℃									
其他功能		温度补偿功能,温度转换功能									
比较器	信号输出	HI/IN/LO									
	讯响	鸣叫模式: OFF, IN, HI/LO									
	极限设置方式	3档,绝对值上/下限,百分比上下限+标称值									
接口配置		USB DEVICE、USB HOST、RS232、HANDLER									

随机附件

三芯电源线

TH26050S 四端测试电缆

PT500 温度传感器(仅TH2516)

随机附件

三芯电源线

TH26050S 四端测试电缆

PT500 温度传感器(仅TH2516)