

CXT5511

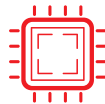
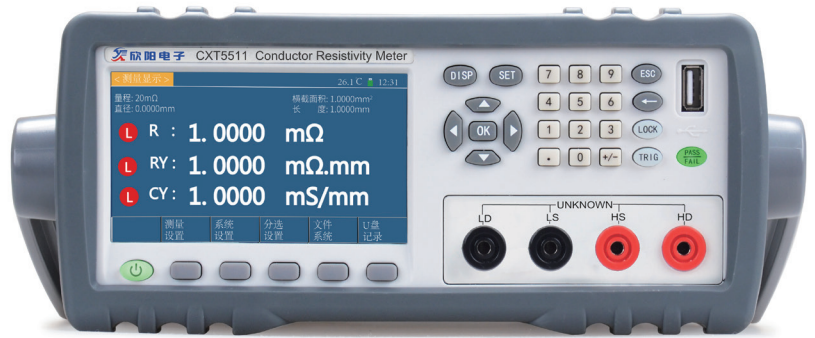
电线电缆导体电阻率测试仪



性能特点

PERFORMANCE CHARACTERISTICS

- 最高电阻精度:0.02 %;电阻最小分辨:0.1u
- 温度补偿功能(TC);温度基本精度:0.1 °C
- 最大测试范围:0.1uΩ~10MΩ
- 零底数设计,微弱电阻测试无需清零
- 最高测试速度 :30次/秒
- 3档比较功能:合格/超上限/超下限
- 多种触发方式:内部、外部、接触和手动触发。
- HANDLER / USB/RS232C / RS485 接口实现远程控制
- U盘记录测试数据,并可远程升级仪器软件
- 选配合适的米夹具可测量φ0.02mm-φ42mm 的线材、棒材之电阻、电阻率、电导率



技术参数

TECHNICAL PARAMETER

产品型号	CXT5511
显示	
显示器	24位色,分辨率480*272的真彩IPS LCD液晶屏
读数位数	5½位
电阻测量	
测量范围	0.1uΩ~10MΩ
电阻精度	基本精度0.02%(详见使用说明书)
最大测试电流	1A
测量功能	
电阻测量时间	快速:30次/秒 中速:15次/秒 慢速:3次/秒
热电势消除	✓
测量参数	电阻、电阻率、电导率
测量参数保存	10组
温度测量	
测量参数	基本精度0.1°C
显示范围	-10°C -99.9°C
比较器	
信号输出	HI / PASS/ LO / FAIL
讯响	合格 / 不合格 / 关闭
极限设置方式	3档;绝对值上 / 下限;百分比上 / 下限+标称值
其他参数	
接口	USB HOST / USB DEVICE/RS232 / HANDLER / RS485
尺寸与重量	长x宽x高:361 mm x 107mm x 264 mm ;净重约4KG



随机配件

INSTRUMENT ACCESSORIES

标准配件

CXT55011四端开尔文测试夹
 CXT30010三相电源线
 CXT30WX35温湿度传感器
 USB/232通讯电缆

可选配件

数据采集软件
 CXT55010B四端开尔文粗电缆测试夹
 CXT150/240/630/1200米夹具