

手持式LCR表

型号 9652-RC02

检验证书

数据
传输

- 自动测量电感量L, 电容量C, 电阻值R, 复阻抗Z, 品质因数Q, 损耗角D, 相位θ和直流电阻DCR
- 内部触发
- 数据保持
- 全量程开路和短路补偿
- 等效方式: 串联和并联
- 比较器功能: 显示主参数百分比偏差
- 内置USB-C接口, 可用于数据传输或充电
- 语言: 中文, 英文
- 液晶触摸显示屏, 背光可调
- 自动关机



贴片测试夹
(标配)



短路片 (标配)

技术参数

测量参数	C-D, C-Q, C-R, L-D, L-Q, L-R, L-Rdc, R-Q, R-X, R-Rdc, Rdc, Z-D, Z-Q, Z-θr, Z-θd
量程	8级量程, 自动或锁定
基本准确度	0.2%
测试频率	50Hz, 60Hz, 100Hz, 120Hz, 200Hz, 400Hz, 500Hz, 1kHz, 2kHz, 4kHz, 5kHz, 10kHz, 20kHz, 40kHz, 50kHz, 100kHz 准确度: 0.02%
电平信号	0.1V, 0.3V, 0.7V, 1V; 准确度: 10%
测试速度	慢速2.5次/秒, 快速10次/秒
通讯接口	USB-C接口: 支持HID和VCOM端口通讯, 兼容SCPI指令
工作环境	0°C~40°C, <80%RH
工作时长	50%背光: 9小时; 100%背光: 7小时
电源	可充电锂电池
功率	<1.5W
尺寸	195×90×41mm
重量	380g

标准配置

主机	1个
开尔文测试夹	1个
贴片测试夹	1个
短路片	1个