

LCR 数字电桥

AT817D

产品特性

- 测试频率：10Hz~100kHz
- 测试电平：0.01V, 0.3V, 1.00V
- 基本准确度：0.1%
- 测量参数：L-Q,C-D,R-Q,Z-Q
- 监视参数：D,Q
- VFD 显示屏



AT817D

产品参数

AT817D	
测量参数	Cs-Rs,Cs-D,Cp-Rp,Cp-D,Lp-Rp,Lp-Q,LS-Rs, Ls-Q,G-B,R-X,Z-θrad,Z-θdeg
监视参数	Z, D, Q, θr, θd, R, X, G, B, Y, Vac, Iac, Δ, Δ%
基本准确度	0.1%
测试频率	50Hz,60Hz,100Hz,120Hz,1kHz,10kHz, 20kHz,40kHz,50kHz, 100kHz (10 点)
输出阻抗	30Ω, 50Ω 和 100Ω
量程	自动、手动和标称量程, 9 量程
最大读数	主参数: 99999 副参数: 999999
信号电平	0.1Vrms, 0.3Vrms 和 1Vrms
DC 偏置	无
测试速度	3 次 / 秒 8 次 / 秒 20 次 / 秒
比较器	1 组文件记录, 5 档分选
列表扫描	无
校准	开路 / 短路扫频, 3 点频清零和负载校准
文件	1 组文件保存系统数据
接口	无接口
电源要求	198V~250VAC 50Hz 功率: 最大 15VA
体积及重量	264 (宽)x107(高)x350(深), 4kg
附件	ATL501 ATL601 ATL600
可选附件	ATL608 SMD 贴片夹具 ATL508 SMD 贴片测试夹 ATL508A SMD 贴片测试夹

产品介绍

经济型 100K LCR 数字电桥, 最新设计, 方便操作, 读数更加直观, 用于实验室质量控制, 进料检验以及元器件分选