

常州安柏AT617 精密电容测试仪 采用高能处理器

产品名称	常州安柏AT617 精密电容测试仪 采用高能处理器
公司名称	厦门同昌源电子有限公司
价格	.00/箱
规格参数	
公司地址	厦门厦门市湖里区悦华路215号综合楼2楼C单元
联系电话	086-05925663715 13616057867

产品详情

【常州安柏AT617 精密电容测试仪】技术规格 测量参数 C-D, C-ESR,C-EPR,R-Q 基本准确度 0.05% 测量频率 100Hz ~ 100kHz (10点) 显示范围 C: 0.0001pF - 99999 μ F ESR,EPR: 0.0001 - 99.999M Ω D: 0.00001 - 99999 %: -99999% - 99999% 输出阻抗 30 , 50 和100 Ω 量程 自动和手动9量程 信号电平 0.1Vrms, 0.3Vrms和1Vrms 测试速度 25次/秒 , 10次/秒 , 2次/秒 等效电路 串联和并联 显示结果 五位显示三参数同时显示 : 直读、 Ω ABS、 Ω %、ESR , EPR或分选结果 校正 开路点频或扫频清零 , 短路点频或扫频清零 比较器 20组记录 , 5档分选 (分选机可定制9档分选) , 讯响 冲击保护 1000V/10 μ F、600V/80 μ F或400V/150 μ F 电容带电冲击保护 接口 RS-232C (SCPI编程语言) Handler 接口 电源要求 电压 : 198VAC ~ 240VAC 频率 : 50Hz 功率 : 最大15VA 尺寸与重量 外尺寸 (mm) : 264 (宽)x107(高)x350 (深) 重量 : 4kg 附件 ATL501:测试电缆 ATL607: 测试夹具 ATL600: 短路片 ATL801:232通讯线缆 其他 VFD四色高清彩屏 , 键盘锁和数据保持功能 性能特征 绝对偏差 ABS或相对偏差 %同时显示。第三窗口可同时显示 ABS, %和分选结果。 比较器 (分选) 功能 : 内建20组分选记录 , P1,P2,P3,NG,AUX 3档分选或HI,IN,LO,AUX 1档分选。 自定义分选结果讯响和音量。 应用 电容容量测量 串并联等效电阻测量 电容分选机