

安柏AT825便捷式手持式LCR数字电桥电感电容表仪器仪表工具

产品名称	安柏AT825便捷式手持式LCR数字电桥电感电容表仪器仪表工具
公司名称	深圳市万博仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	类型:LCR手持电桥 品牌:Applent安柏
公司地址	深圳市福田区福田街道深南中路福田大厦中部506-508
联系电话	0755-88607056 13570886458

产品详情

at825手持lcr 数字电桥采用高性能32位arm微处理器控制。超低功耗设计和高密度smd装配工艺，2.8英寸真彩16m色tft液晶显示屏，主副参数同时显示，摆脱了工作台的限制,为您移动 lcr 测量提供方便。并具有键盘,触摸屏双控制。采用锂电池供电，usb通讯。中英文操作界面可快速切换。是目前手持lcr数字电桥的最高配置！at825手持lcr 数字电桥最高10khz的测量频率，恒定100 源内阻，0.6vrms测量电平，最高0.2%的测量精度，兼备了手持表的便携型和台式仪器的优越性能！

技术规格

测量参数	l,c,r,z,
监视参数	d,q, (deg), (rad)esr
基本准确度	0.2%
测试频率	100hz,120hz,1khz,10khz
显示范围	l: 0.01 μ h-9999h q: 0.0001 – 9999 c: 0.01pf - 9999 μ f (deg):-179.99 ° -179.99 ° r,z:0.0001 - 99.99m (rad):-3.1416 – 3.1416 d: 0.001 – 9.999
输出阻抗	100
量程	自动 手动
最大读数	主参数5位，副参数5位显示
信号电平	0.6vrms
测试速度	4次/秒，1.5次/秒
比较器	1组记录 主参数比较

校准	全量程开路 and 短路扫频清零。
接口	内置内置mini-usb接口 (虚拟串口)
其它	2.8英寸真彩16m色tft-lcd显示；触摸屏，数据保持功能；usb通讯，兼容scpi指令集；中、英文切换；背光灯调节；自动关机
电源要求	输入：100-240v~50/60hz 0.35a 输出：9v 1a dc 7.4v，li，1300mah可充电电池
尺寸与重量	外尺寸 (mm)：90(宽)x190(高)x31(深) 重量：400g
附件	atl508c四端开尔文测试夹 atl909直流电源适配器 atl805锂电池 * atl105mini-usb通讯电缆
可选附件	atl508b镊子式夹具
性能特征	
高亮度，真彩lcd显示	
触摸屏	
中、英文切换	
usb通讯	
校正功能：全量程开路 and 短路扫频清零。	
1组记录主参数比较。	
根据标称值自动量程选择。	
可开关的附属档 (aux) 分选。	
内置内置mini-usb接口 (虚拟串口)	

7.4v , 1300mah可
充电锂电池

充电接口

超长工作时间

应用

lcr进料检验

移动lcr测量

本产品的加工定制是是，类型是LCR手持电桥，品牌是Applent安柏，型号是AT825，测量准确度是0.2%（%），测量频率是10K（Hz），测量速度是4次/秒，重量是1，尺寸是90(宽)x190(高)x31(深)，适用范围是移动LCR测量