

中策扫频图示仪BT-3D(650MHz)

产品名称	中策扫频图示仪BT-3D(650MHz)
公司名称	宁波市江东龙古五金机电有限公司
价格	面议
规格参数	类型:便携式安全仪器 品牌:中策 型号:BT-3D(650MHz)
公司地址	中国 浙江 宁波市江东区 宁穿路419-445号五金街5号
联系电话	86 0574 87812889 13777028570

产品详情

特点	bt-3d系列扫频图示仪是一中自带显示,能在1-300mhz(650mhz、1000mhz)频率范围内实现全扫、宽扫、窄扫、点频的超高频测量仪器。100mhz、100/10mhz、10/1mhz的复合频标,79db电控数显衰减功能,7英寸方形绿色显示屏,使对各种有源、无源如宽带放大器、雷达、高频放大器、高通、低通、带通滤波器频率特性的测试变得方便、快捷、精确。广泛应用于广播电视、catv、卫星通信、雷达接收机等生产科研单位及大专院校。独有电平线,y轴方向任意移动,便于定量测试。
主要技术参数	频率范围:1—650mhz输入阻抗:50 /75 输出幅度: 1.7vrms (50 负载) 0.4vrms (75 负载) 输出平坦度: ±0.3db扫频方式:100mhz,100/10mhz,10/1mhz频标复合显示以及外频标频标方式:菱形频标精度:100mhz晶振误差优于±50×10 ⁻⁶ 衰减:粗衰减:10db×7步进,单片机控制、数显 细衰减:1db×9步进,单片机控制、数显垂直偏转灵敏度:优于15mvp-p/div外频标输入信号电平:250mvrms

频率范围:1—6500mhz输出平坦度:±0.3db输出阻抗:50/75 频标形状:菱形

本产品的类型是便携式安全仪器,品牌是中策,型号是BT-3D(650MHz),用途是广泛应用于广播电视、CATV、卫星通信、雷达接收机等生产科研单位及大专院校。 , 电源电压是220