

电路频率特性测试仪 惠声

产品名称	电路频率特性测试仪 惠声
公司名称	惠州市惠城区惠声电子仪器厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:惠声 型号:hs6120z
公司地址	惠州市江北85号小区厂房B1栋四楼
联系电话	86-07522809375 13502291196

产品详情

品牌 惠声 型号 hs6120z

hs6120z是我厂在现有电声测试仪基础上开发研制的一款用于单元电路频率特性检测的专用仪器。主要用于单元滤波器，分频器等电路装配质量的快速检测，如装配时元器件错装、反装、漏装、虚焊等不良品，利用本仪器对其频率特性进行扫描，能快速将其从大批的已装好的电路中分离出来，极大地提高了生产线上的工作效率和装配质量。适用范围：各种与频率特性有关的单元电路，从低频、中频到高频及微波电路都可用本仪器分选。全中文界面，详尽的操作提示，性能稳定可靠，操作简单方便快捷。适合各单元电路生产厂家装配线上不良品的快速检测分选。技术规格一、信号源：扫频范围 20 ~ 65khz，其中20 ~ 20k hz 频响 $\pm 0.5\text{db}$ 。扫频间隔：1/3 ~ 1/96 倍频程。延迟时间 1ms~100ms。频率分辨率 1hz。失真 < 0.5%。输出方式 对数扫频。输出幅度 4 v(max)

二、测量放大器：频率范围 20 ~ 65khz，其中20 ~ 15000 hz，频响 $\pm 0.2\text{db}$ 。动态范围 > 50 db。测量误差 $\pm 0.5\text{db}$ 。测量范围：直接输入 -76db ~ +4db (0db=1v)。参考基准 20mpa、1pa、1mbar、1mv、1v

主要功能：电路装配质量检测基本配置：主机、彩显、键盘、专用测试接口、hs6120z测试软件