

现货Micronix手持式8G彩色频谱仪MSA458频谱分析

产品名称	现货Micronix手持式8G彩色频谱仪MSA458频谱分析
公司名称	深圳市汉润电子有限公司
价格	.00/纸箱
规格参数	
公司地址	广东省深圳市福田区上步中路深勘大厦613-616室
联系电话	86-075583340966-116 13923850516

产品详情

深圳市汉润电子有限公司 Micronix全国总代理 博客：hanrun.blog.163.com 有价格 联系人：谢天杰 13556800119 MSA458 8.5G手持频谱分析仪 |中国总代理|50 KHz ~ 8.5GHz 品牌：日本迈可尼斯MICRONIX MSA338系列产品的升级换代产品，彩色LCD显示手持式频谱仪，分辨率高达640X480VGA显示，体积仅为163mm(W)X71mm(H)X265mm(D),重量约1.8KG，新增USB接口可以用优盘作为存贮介质，当屏幕硬拷贝时可以发向打印机，也可以以BMP格式保存在优盘，以优秀作保存和分析。 *测量频率范围50 KHz ~ 8.5GHz 带宽覆盖W-CDMA、CDMA、PDC、PHS、GSM、2.4GHz带宽无线局域网、蓝牙技术。 *性能可以和大型工作台相比 MSA438系列利用PLL合成系统保证高度的稳定性。中心频率设定度20KHz，而且平均噪声电平-127dBm(典型)供给一个较宽的范围。参考电平可以设定在1dB。 *强大的功能测量功能：信道功率测量；相邻信道功率测量；占用带宽测量；电场强度测量；磁场强度测量计算功能：最大值；最小值；平均值；覆盖 标志点及顶点搜索：保存和载入 *自动转换中心频率被设置在频率为最大值8.5GHz，另外，适于参考电平和分辨带宽。 *自动范围操作分辨率带宽，视频带宽和扫描时间被自动设定在频率范围基础上。它也有可能设定自动的范围操作只有一两个在分辨率带宽，视频带宽和扫描时间之外。 *图象硬拷贝连接一个打印机（选件），按下功能键，图象就可以打印出来。 *在PC机上的高分辨率显示频率波形可在PC机上被高分辨率的显示。在水平轴上显示1000点PC屏幕上，当应用PC SoftwareMAS300（选件）特性规格： *频率部分频率范围：50KHz—8.5GHz 中心频率：设置分辨率：20KHz允许旋转编码器，数字调节和功能调节（上下）来设定CF。精确性： + (30+100T) KHz @ 200KHz到10MHz的范围 + (100+100T) KHz @ 20KHz到10MHz的范围在23+5 T:扫描时间(秒) 频率范围：设定范围：0Hz(零范围),200KHz-2GHz和3.3GHz(满量程) 准确性： +3% @23+5 分辨率带宽：3dB带宽范围设定：3KHz-3MHz和自动 准确性： +20% 选择性：1:12(名义上的) @3dB:60dB 视频带宽：100Hz-300KHz,关和自动 SSB相应噪声：-90dBc/Hz(典型)@100KHz偏移量虚 回应： -60dBc *振幅部分参考电平：设定范围：+10~-40dBm在1dB的档 准确性： +0.8dB @RBW:3MHz, VBW:关ATT:0dB 23+5 单位：dBm / dBV / dBmV / dBuV 平均噪声电平 深圳市汉润电子有限公司 Micronix全国总代理