

# 回收Anritsu MS2711A安立MS2711B频谱分析仪

产品名称	回收Anritsu MS2711A安立MS2711B频谱分析仪
公司名称	东莞市塘厦佳华电子仪器经营部
价格	10.00/台
规格参数	安立:6454 MS2711:6541 日本:4156
公司地址	东莞塘厦大道114号
联系电话	17566728272 18883611172

## 产品详情

回收Anritsu MS2711A安立MS2711B频谱分析仪

回收Anritsu MS2711A安立MS2711B频谱分析仪

MS2711B Anritsu MS2711B频谱分析仪

频率覆盖范围：100 kHz 到3 GHz.

MS2711B频谱分析仪前置放大器(标准), 电池操作, 可在户外操作, MS2711B常用在户外或流动位置查察及现场系统测试。配置选项内置跟踪产生器 可增加矢量分析能力由10 MHz 到3.0 GHz。

MS2711B手持式频谱分析仪MS2711B特点: · 手持式, 电池组操作设计 · 内置前置放大器(标准) · 只有4.9磅的轻巧设计 · 噪音水平<-115 dBm · 快速放大, 缩小显示, 以1-2-5级顺序RBWs: 10 kHz, 30 kHz, 100 kHz 和1 MHzVBWs: 100 Hz 达300 kHz 在1-3 sequenceMS2711B自动和手动衰减器控制 · 精确振幅+/- 2 dB · 专门一按钮测量 · 扫掠平均 · 参考水平补偿 · 追踪重叠手持式频谱分析仪MS2711B支持多国语言用户界面(英文, 汉语, 法文, 德文, 日文, 西班牙文)

安立MS2711B亦拥有多种一按测量功能以方便测试无线, DCS/PCS, WLAN 及其它无线系统。测量范围包括: 通道功率, 相邻通道功率比数及占用频带宽测, 建基于此, 它可以确定AMPS, TDMA, CDMA 和GSM 发射机的失真水平, 或通道功率水平。此外MS2711B当分析无线基站发射机时, 可以主导一系列寄生讯号测量。当场强度模态容许用户测量讯号的进行及覆盖或指出电磁波(EM) 漏泄时。其它新功能包括: 追踪测量平均或更精确噪音; 多国语言的用户介面, 六种语言的在线菜单及信息, 和一个50欧姆介面可接配到75欧姆, 这样当用户要测量75欧姆介面时不必牺牲测量准确度。