

安立MS2721A 频谱分析仪7.1GHz

产品名称	安立MS2721A 频谱分析仪7.1GHz
公司名称	深圳市捷威信电子仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:安立 型号:MS2721A 产地:日本
公司地址	深圳市宝安区新桥街道万丰社区工人路A栋920
联系电话	0755-27538807 13145876435

产品详情

安立Anritsu MS2721A 频谱分析仪

MS2721A 是 Anritsu 的 7.1 GHz 频谱分析仪。频谱分析仪测量已知和未知信号的频谱功率。频谱分析仪收集信息，例如输入信号与其频率相比的幅度。作为频率分析仪，频谱分析仪的主要用途是记录和分析电输入信号以及其他信号的频谱成分。

频率范围：100 kHz 至 7.1 GHz

手持式、电池供电设计

大型日光可视透反彩色显示器

内置前置放大器

轻的

同类佳 显示的平均噪声电平 < -153 dBm，典型值在 1 GHz 的 10 Hz 分辨率带宽中

以 1-2-5 顺序快速放大、缩小显示

RBW：10 Hz 至 3 MHz，按 1-3 顺序排列

VBW：1 Hz 至 3 MHz，按 1-3 顺序排列

自动或手动输入衰减器控制

幅度精度 ± 0.5 dB（典型值）

专用一键式测量

轨迹平均

参考电平偏移

三道痕迹

多语言用户界面（英文、中文、法文、德文、日文、西班牙文、韩文、意大利文）

使用主软件工具创建自定义语言并将语言下载到 MS2721A 的能力

存储多达 2000 个测量测试设置

保存多达 2000 条测量轨迹

已保存测量的字母数字标签

保存数据的自动时间和日期戳

可充电/现场更换锂离子电池

6 个标记加 6 个增量标记

多段式上下限线

50-ohm 接口标准（75-ohm 接口能力 - 仪器内部校正适配器损耗）

RJ45 以太网 10/100 Base T 和 USB 2.0 接口

带有内置扬声器和耳机插孔的 AM、FM 和 SSB 解调。

Anritsu MS2721A

是市场上先进的超便携式频谱分析仪，以适中的价格提供无与伦比的性能和尺寸。MS2721A 的灵敏度在手持式电池供电的频谱分析仪中是前所未有的，它能够测量非常低的电平信号。再加上广泛的分辨率带宽选择，您可以配置 Spectrum Master 以满足您具挑战性的测量需求。

随着频谱变得越来越拥挤，测量低电平信号的能力变得越来越重要，不仅对于干扰检测，而且对于无线系统规划也是如此。