

# MS2721B频谱分析仪7.1GHz

产品名称	MS2721B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:MS2721B 产地:美国
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

MS2721B 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。

附加的功能：

频率范围：9 kHz 至 7.1 GHz

测量：占用带宽、信道功率、ACPR、C/I

干扰分析仪：频谱图、信号强度、RSSI

动态范围：在 1 Hz RBW 中 > 101 dB

DANL：在 1 Hz RBW 中为 - 163 dBm

相位噪声：- 95 dBc/Hz @ 10 kHz 偏移，1 GHz

频率精度：< ± 25 ppb，GPS 开启

1 Hz 至 3 MHz 分辨率带宽 (RBW)

轨迹：正常、大保持、小保持、平均、平均数

检测器：峰值、负值、样本、准峰值和真 RMS

标记：6 个，每个带有一个 Delta 标记，或 1 个带有 6 个 Delta 的参考

限制线：多 40 段，一键式包络创建

Trace Save-on-Event：越过限制线或扫描完成

能力和功能亮点

LTE、GSM/EDGE

W-CDMA/HSDPA

TD-SCDMA/HSDPA

CDMA、EV-DO

WiMAX - 固定、移动

DVB-T/H、SFN、BER

ISDB-T，单频网络

AM/FM/SSB 解调器

跟踪生成器

门控扫描

高精度功率计

4、6、8、18、26 GHz USB 传感器

频道扫描仪

8.4" 显示屏

内部前置放大器标准

< 5 分钟预热时间

2.3 小时电池操作时间

以太网/USB 数据传输

MST 远程访问工具

存储轨迹的 GPS 标记

Anritsu MS2721B 手持式频谱分析仪旨在对新一波无线 LAN 和蜂窝信号进行高精度分析，包括 802.11a、3G、超宽带、WiMAX 和无线医疗病人监护系统。这款高性能手持式频谱分析仪是 AM 和 FM 广播校准的理想选择，因为宽动态范围和低相位噪声使模拟和 IBOC 信号的 NRSC 测量变得容易，无需外部载波陷波滤波器。重量不到 7 磅，无论是在工程台上还是在野外，它都同样适用。