

# Anritsu安立MS2720T频谱分析仪43GHz

产品名称	Anritsu安立MS2720T频谱分析仪43GHz
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:MS2720T 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

### 日本安立MS2720T频谱分析仪

MS2720T 是 Anritsu 的 43 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 43 GHz

整个频率范围内的宽带前置放大器可将灵敏度提高约 17 dB

三种扫描模式：提高扫描速度，速度提高 100 倍

分辨率和视频带宽从 1 Hz 到 10 MHz

新的触发选择，包括迟滞、延迟和延迟

更多零跨度功能，包括 10 MHz RBW 和 VBW

增强型频谱分析仪触摸屏 GUI，包括大型标记显示选项

可读性显示选项的选择：正常、黑白、夜视或高对比度

屏幕上的干涉映射作为干涉分析选项的一部分

LTE 测量高达 20 MHz

中心频率为 140 MHz 的 30 MHz 宽零跨度 IF 输出，用于对几乎任何宽带信号进行外部解调

突发检测次捕获 200  $\mu$ s 突发，每次

Spectrum Master MS2720T 将 30 多种分析仪合二为一，几乎可以满足所有测量需求。除了频谱分析，用户还可以选择可选功能和分析仪，包括：

高精度功率计

高达 20 GHz 的跟踪发生器选项

干扰分析仪

频道扫描仪

140 MHz 零跨度中频输出，30 MHz 带宽

GPS接收器

提高频率准确性，地理标签数据收集

安全数据操作选项

3GPP 信号分析仪

LTE (TDD 和 FDD)、GSM/EDGE、W-CDMA/HSPA+、TD-SCDMA/HSPA+

3GPP2 信号分析仪

CDMA 和 EV-DO

IEEE 802.16 信号分析仪

固定 WiMAX 和移动 WiMAX

对于在您的仪器上收集的后处理数据，请使用 Master Software Tools - 仪器随附的 PC 程序。它为频谱清除和干扰监测提供了强大的数据分析工具，远程访问工具允许用户通过 LAN 连接查看和控制仪器。功能齐全的 Spectrum Master MS2720T 系列手持式频谱分析仪满载重约 8 磅，包括锂离子电池，重量轻，可以带到任何地方，包括塔楼。从 9 kHz 到 43 GHz 的连续频率覆盖范围为无线人员提供了苛刻测量所需的性能