

经营品牌:

安捷伦Agilent/HP、泰克Tektronix、安立Anritsu、罗德施瓦茨R&S、爱德万Advantest、艾法斯/马可尼IFR/Marconi、吉时利Keithley、日立Hitachi、松下Panasonic、福禄克Fluke、岩崎Iwatsu、力科Lecroy、莱特波特LitePoint、是德Keysight、横河Yokogawa、思博伦Spirent 等等世界著名品牌。

经营产品：

频谱分析仪、网络分析仪、信号源/信号发生器、示波器、无线综合测试仪、万用表、功率计、频率计、LCR测量仪、逻辑分析仪、天馈线测试仪、直流电源、蓝牙测试仪、数据采集仪、光波测量系统、多用表校准仪、色彩分析仪、各类通讯测试仪器及光学量测仪等电子仪器量表。



产品品牌：安立/Anritsu

产品型号：MS2668C

产品名称：频谱分析仪

技术指标：9KHz-40GHz

产品简介

日本安立MS2668C频谱分析仪适用于无线电及其他在频率使用效率、调制技术、数字化方面日益提高的设备的信号分析。MS2668C的频率范围从9kHz到40GHz。它有极佳的基本功能,如高载噪比，低失真和高频率/电平精确度及易操作。

MS2668C的"Measure"功能可用于无线电设备的评估（如频率计数，载噪比，相邻信道功率,占用频率带宽,脉冲平均功率和模板判定功能），提供双屏显示和FM调解波形显示。众多选件的可供选择意味着MS2668C可以合理的成本广泛应用在不同领域。它亦支持微波和毫米波频段的测试

主要特点

结构紧凑，重量轻（标准配置11~15Kg）

高载噪比，优越的低失真特性100dB动态测量范围提高测量速度

操作简单，易于使用内置"Measure"功能，用户定义功能，标记区域/区域扫描，分屏显示，FM解调波显示，存储卡接口

丰富的选件高稳定晶振，窄分辨率带宽，快速时域扫描，触发/门控电路，AM/FM解调，预置放大器，QP检测器，电视监视器，直流耦合输入，跟踪发生器，75W阻抗输入，75W跟踪发生器

易于自动测试PTA计算机控制功能，内置RS-232接口与GPIB接口，多种应用测试软件·毫米波应用

主要指标

频率范围9kHz~40GHz

分辨率带宽1kHz~3MHz

噪声边带小于-95dBc/Hz+20 log n (1 MHz to 40GHz, 10 kHz offset)

电平测量范围平均噪声电平~ +30 dBm

平均噪声电平小于-115 dBm (1MHz to 1GHz)小于-115dBm + 1.5f[GHz]dB(1.0 to 3.1GHz)

小于-114 dBm (3.1 to 8.1GHz)小于-113 dBm (8.0 to 14.3GHz)

小于-105dBm (14.1 to 26.5GHz)小于-101dBm (26.2 to 40GHz)

选件：OPT：03 04 07 15

产品简介

MS2668C 是一个小巧轻便，低价格的频谱分析仪，其覆盖率范围由9 kHz 到 40 GHz。 它有特佳的表现，如高C/N, 低失真和高频/水平准确度及容易操作。这样多的选择功能代表MS2668C手持式频谱分析可广泛应用在不同领域而当然，它亦支持微波和毫米波频测试。

功能

*小巧轻便 (15 kg 标准配置)

*高的 C/N 和特别失真特性

*容易操作, 简单的操作

*毫米应用

*选件可支持广范不同应用

+++++

东莞市维技电子有限公司

联系人：肖R 手机：13826909749 QQ：1990357436（微信同号）

联系人：陈S 手机：13922531876（微信同号） QQ：316236919

公司邮箱：dongguanweiji@126.com 咨询电话：0769-87931239

淘宝店铺：<https://rongtai520.taobao.com/?spm=a1z10.1-c.0.0.9hZMiY>

阿里巴巴旺铺：<https://shop1454346175446.1688.com/?spm=0.0.0.0.Jnvflx>