

安立 MS2830A 频谱分析仪

产品名称	安立 MS2830A 频谱分析仪
公司名称	苏州优品电子有限公司
价格	2500.00/台
规格参数	品牌:安立 型号: MS2830A
公司地址	苏州高新区滨河路625号创业大厦
联系电话	86-0512-68050516 18112770503

产品详情

MS2830A 是价格适中、测量速度顶级的频谱分析仪/信号分析仪。它具有最佳的动态范围（平均噪声级 [DANL]：-153 dBm，三阶交调失真 [TOI]：+15 dBm）和卓越的 ± 0.3 dB（典型值）总电平精度，因为采用了独特的电平校准技术。

MS2830A 支持可选的矢量信号发生器 (VSG)，且可用作部件 Tx 特征测试的参考信号源或用作 Rx 特征测试的信号源。安装 VSG 选件可降低投资成本和占用空间。IQproducer PC 软件生成 VSG 的波形模式，支持各种通信制式，包括 LTE FDD、LTE TDD (TD-LTE)、Mobile WiMAX 等。

最高 125 MHz 的分析选件也可与各种测量软件工具一起安装，这些工具支持各种通信系统的无 PC 调制分析。例如，安装 LTE 下行/上行测量软件和 LTE IQproducer LTE 后，支持用于 LTE FDD BTS 和 Rx 特征测试的 Tx 特征/调制分析。安装 LTE TDD 下行测量软件和 LTE TDD IQproducer 后，支持用于 LTE TDD (TD-LTE) 和 Rx 特征测试的 Tx 特征/调制分析。

测量软件选件支持各种关键的无线通信系统，如 WLAN IEEE802.11a/11b/11g/11j/11n/11p/11ac、Mobile WiMAX、W-CDMA/HSPA/HSPA Evolution、GSM/EDGE、TD-SCDMA、CDMA2000/1xEV-DO 以及 3GPP LTE/LTE-Advanced (FDD/TDD)。此外，还有一些用于多重 TDMA 系统调制分析的通用分析软件工具，它们使用 BPSK、QPSK、O-QPSK、 /4

DPQPSK、8PSK、16QAM、64QAM、256QAM、2FSK 和 4FSK

调制方法。将这些硬件和软件选件结合在自定义的配置中，可为各种需求提供最佳的解决方案。

MS2830A-040 : 9 kHz 至 3.6 GHz

MS2830A-041 : 9 kHz 至 6 GHz

MS2830A-043 : 9 kHz 至 13.5 GHz