



BNC接口 -115dBm至+5dBm(过量输出至+7dBm)

调制: 调频、调幅、调相

射频频谱分析仪:

频率范围: 100KHz至1GHz

扫宽: 10KHz至1GHz连续可调

分辨率带宽: 300Hz , 3KHz , 30KHz , 300KHz , 3MHz

灵敏度: 2uV

跟踪源频率偏移范围: 0 - 999MHz

功率计(宽带):

频率范围: 200KHz - 1.05GHz

功率测量范围: 5mW - 150W(N型接口)

数字存储示波器:

频率范围: DC 到50KHz , 直流耦合 ; 3Hz到50KHz , 交流耦合

余辉选择功能: 短余辉 , 长余辉 , 无限余辉

谐波和瞬态功率分析功能

自动谐波分析功能: 可达5次谐波

显示功率包络与时间的关系

体积 : 178X380X457 mm 宽 高 长

重量 : 低于11.4kg

最新推出LTR集群无线电系统和中继器测试选件

选件18为无线电测试专业人员测试LTR中继器和无线电系统提供经济高效的解决方案。本选件可用于LTR信令和参数分析, 为用户在服务监测仪上连接其他集群测试选件提供易用接口, 如EDACS和MPT-1327。

采用这种选件, 2945B和2948B可对发射机功率、频率误差和调制精度以及接收机参数, 包括失真和SINAD(信纳比)敏感度测量结果进行综合分析。服务测试仪便于设置LTR信令, 可供用户在投入实际系统使用之前, 快速验证无线电程序和工作状态。

Aeroflex艾法斯IFR2945B通信服务监测仪是一种重量最轻, 结构最牢固的服务监测仪, 标配带有全能频谱分析仪。现场使用时, 2945B可为各种维护工作提供出色的综合测试仪。车间使用时, 可为准确测量提供

所有必要功能。