

TA7062A-E(6.1GHz)

RF 综合测试仪

产品简介

TA7062A-E 是针对于高教系统需求推出的一款手提式天线、馈线和电缆测试以及频谱分析测量的综合性仪器。全国众多高校包括“211”、“985”等重点院校已将德力 RF 综合测试仪应用于教学与科研当中，具有精度高、速度快和测量适应能力强等特点，并且软件功能强大，界面更加人性化。

功能特点

- **专业的抗干扰特性**

与同类仪器相比采用更为专业抗干扰设计。在复杂的多种信号共存基站测试仍能精确完成馈线系统测试。

- **高集成度**

反射测试、频谱分析、干扰分析、基站分析、传输测量多种测量功能集一身，免去了购买学习使用多种仪器的麻烦。

- **强大的干扰分析功能**

支持光谱图、信号强度、接收信号的强度指示、频道扫描、信号识别、差分频谱、干扰定位(选件)、数字余晖等多种干扰分析功能。

- **具备快速扫描模式**

扫描时间可设置 10us~1000s, 平均噪声电平为 -164dBm/Hz。



- **支持主流的无线通信系统的解调分析**

FDD-LTE, TDD-LTE, WCDMA/HSDPA+, TD-SCDMA/HSDPA+, CDMA/EVDO, GSM/EDGE 多种解调模式(选件), 可供用户进行选择。

