



功分器 11667B DC-26.5GHz



描述:



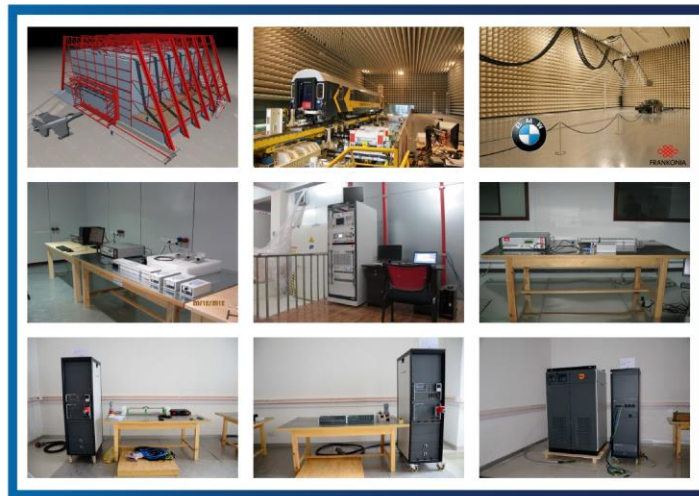
11667B 功分器应用广泛，可以应用于发射线路故障测试，功率组合，信号源电平调节，比值测量，功率分离，以及需要最低插入损耗和较高端口隔离度的关键信号处理应用。

主要参数:

- 频率范围: DC-26.5 GHz
- 等效输出驻波比: 1.22
- 最大输入功率: 0.5 W
- 插入损耗: 7 dB
- 在两个端口之间进行跟踪: 0.25 dB 至 18 GHz, 0.40 至 26.5 GHz



更专业的技术团队，一站式交钥匙工程
更经济的解决方案，贴合用户实际需求
更丰富的产品选择，集成主流厂商设备
更全面的贴心服务，完全摆脱后顾之忧



联系方式

北京世纪汇泽科技有限公司

Beijing Century Wisdom Science & Technology Ltd.

邮箱: info@emctest.org

地址: 北京市海淀区学清路9号汇智大厦A座1108室

北京: +86 10 82732992 82732962 82732992 82732995

南京: +86 25 84528286

上海: +86 21 52911287

成都: +86 28 87435042

网址: www.emctest.org

苏州实验室: www.emctest.org.cn