



PAM-6000 前置放大器 1GHz~6GHz



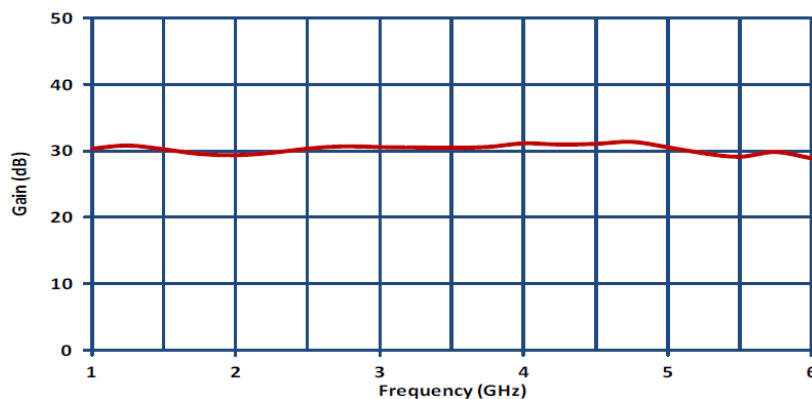
描述：

PAM-6000是通用型、宽频带、高增益、台式前置放大器。在电磁干扰(EMC)测试中，前置放大器降低了噪声，提高了系统对低电平信号的灵敏度。还对接收机提供了输入隔离的作用。

主要参数：

- 频率范围：1GHz~6GHz
- 增益：30±1.5dB
- 最大输入：+10dBm，2Vdc
- 1dB 压缩点功率：13 dBm
- 噪声系数：4dB
- VSWR (输入/输出)：2.1：1/1.8：1 (平均)
- 阻抗：50Ω
- 连接器：N (f)
- 输入电源：6Vdc，500mA
- 尺寸 (长×宽×高)：90×130×76mm
- 重量：1.5kg

参数图表：





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