



PAM-840A 前置放大器 18GHz~40GHz



描述：

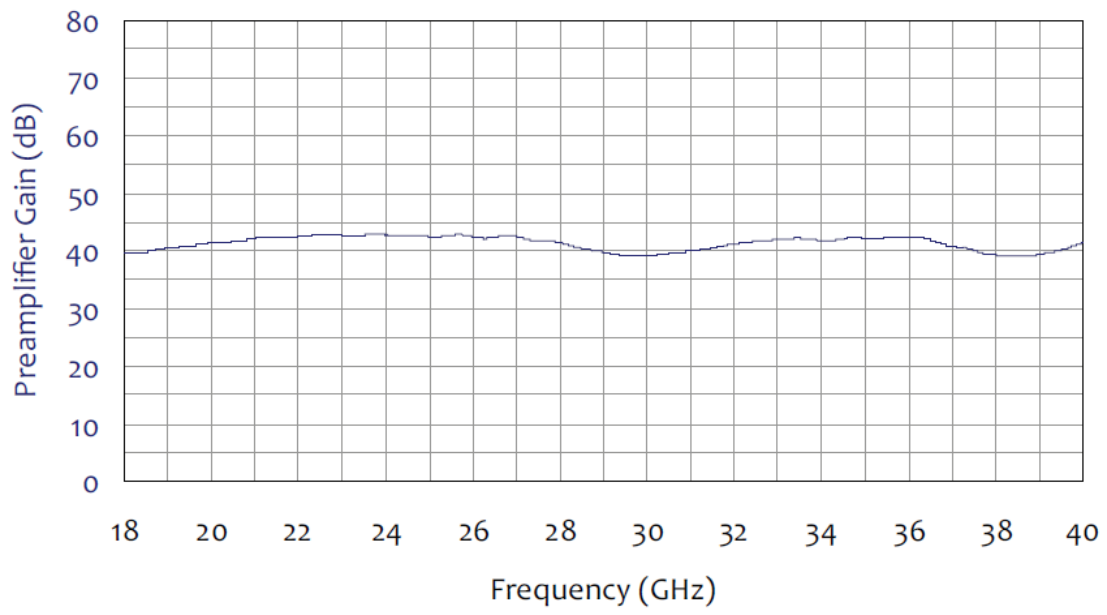


PAM-840A是通用型、宽频带、高增益、台式前置放大器。在电磁干扰(EMC)测试中，前置放大器降低了噪声，提高了系统对低电平信号的灵敏度。还对接收机提供了输入隔离的作用。

主要参数：

- 频率范围：18GHz~40GHz
- 增益：40dB (平均), 36dB (最小)
- 平坦度：±2.5dB
- VSWR：2.25:1
- 1dB 压缩点功率：10 dBm
- 噪声系数：<5 dB
- 阻抗：50Ω
- 连接器：2.92mm (f)
- 电池运行时间：8 小时 (典型)
- 输入电源：15Vdc, 500mA
- 尺寸 (长×宽×高)：192×151×55mm
- 重量：1.13kg

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