



前置放大器 PAM-1826

18GHz-26.5GHz



描述:

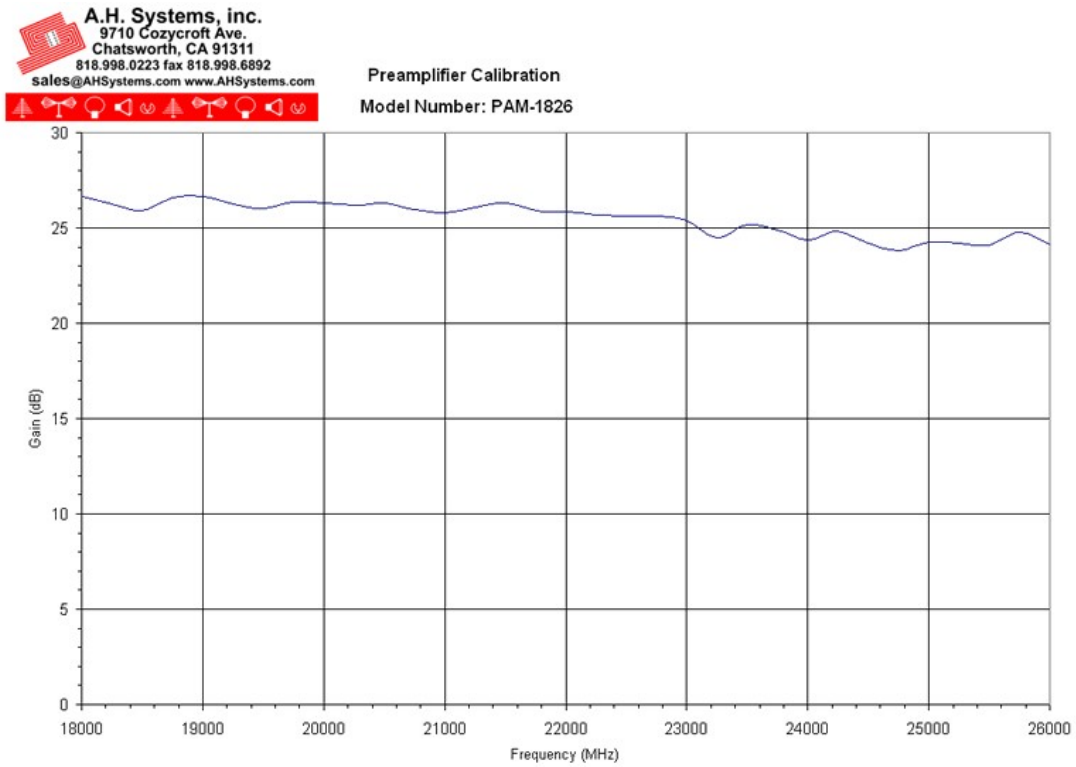
AHS PAM-1826 前置放大器系列可以提高整体系统至少 25dB 的灵敏度。配有一个 15VDC 稳压电源。同时也允许使用外部 15VDC 电池给放大器供电。

主要参数:

- 频率范围: 18 GHz – 26.5 GHz
- 增益 (标称): 25dB
- 增益 (最小): 23dB
- 噪声: 2.5dB
- 平面度: ± 2.1 dB
- 最大功率 (1dB): +6dBm
- VSWR: < 1.7
- 适配器输入电压: 100/220 VAC
- 适配器输出电压: 12 VDC /140 mA
- 输出接头: SMA (f) - SMA (f)

北京世纪汇泽科技有限公司

参数图表:



可选附件:

- SAC-26G-3(最大 40 GHz) 线缆 , N/SMA/2.9mm, 3m
- SAC-26G-0.5(最大 40 GHz) 线缆 , N/SMA/2.9mm, 3m



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