



ARI-101A 功率放大器 DC~300kHz



描述：

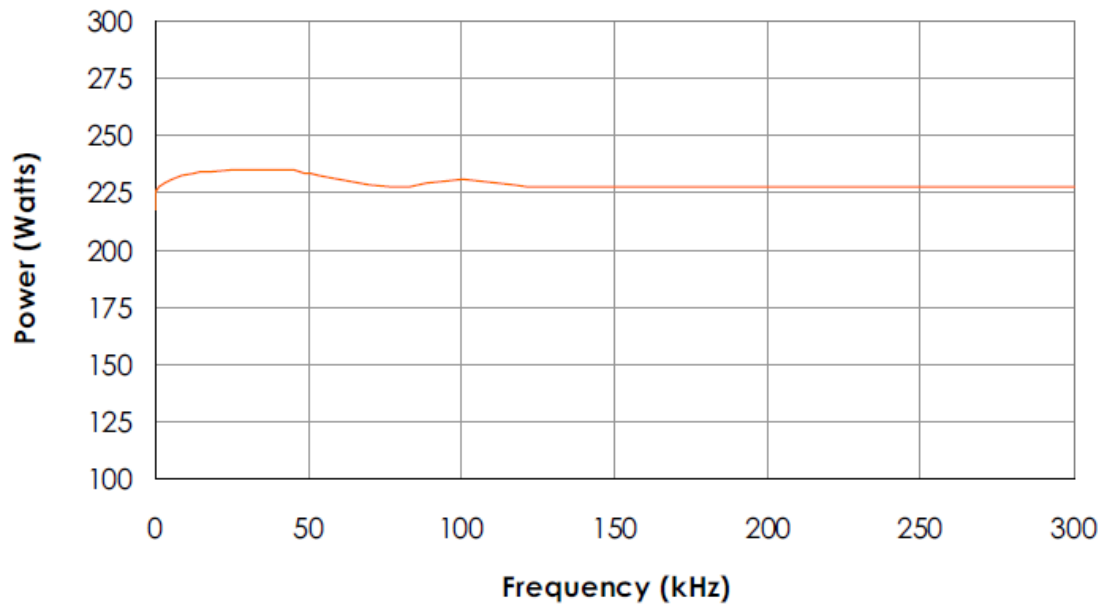
ARI-101A音频功率放大器是专门为辐射抗扰度测试而设计的，符合MIL-STD-461 (CS101和RS101)和RTCA DO-160(第18节)要求。

主要参数：

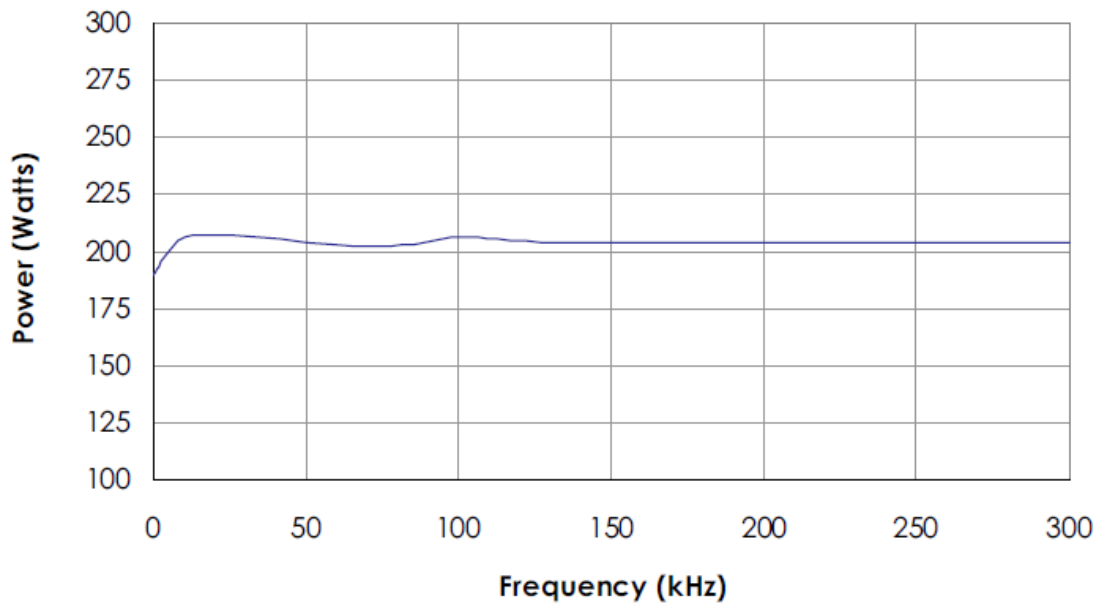
- 频率范围：DC ~ 300kHz
- 额定输出功率：200W (2 Ω), 225W (1 Ω)
- 最大输入：0 dBm (最大)
- 输入阻抗：50 Ω
- 输入连接器：BNC
- 输出阻抗：1 Ω , 2 Ω
- 输出连接器：4mm 香蕉头
- 输出电压：>10Vrms (DC~150kHz , 0dBm 输入)
- 失真： $\leq 0.3\%$
- 直流偏移： $< \pm 1.5$ mV
- 相位响应： ± 5 度
- 残余噪声：300uV
- 信噪比：-100 dB
- 增益线性度：0.15%
- 共模抑制：-60dB
- 输入电源：115/230 VAC, 50/60 Hz
- 尺寸 (长 \times 宽 \times 高)：131 \times 482 \times 398mm

参数图表

Amplifier Power Into 1 Ohm Load



Amplifier Power Into 2 Ohm Load





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