



电流注入探头 F-120-8



描述:

F-120-8 钳形注入探头是为满足 GM 3100 和 ISO 11452-4 对性能的要求而研制的一款高效、宽带注入探头。主要挑战是在测试程序的校准步骤中, 在 1MHz - 30 MHz 之间向 50Ω校准夹具提供 1A 的电流。F-120-8 的优势在于它的高效率, 从 500kHz - 400MHz, 它的损耗小于 7dB, 从 1MHz - 30 MHz, 损耗为 5dB。标准的注入探头需要高达 7000W 才能达到 1A 的水平, 但 F-120-8 需要的功率却小于 220 瓦。

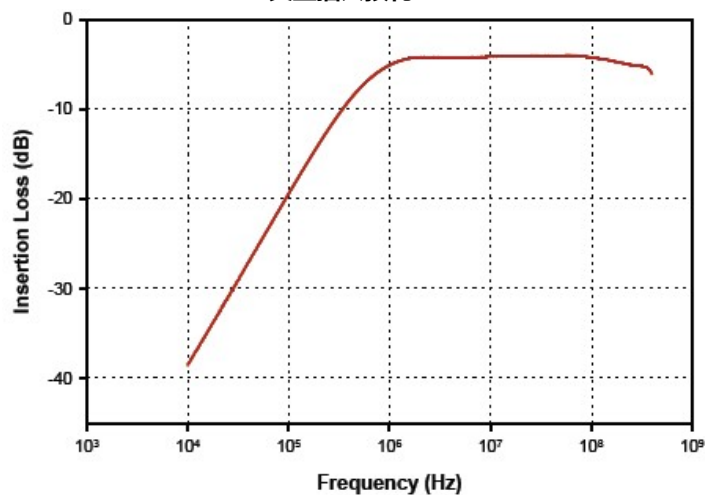
技术规格:

- 频率范围: 10kHz - 400MHz
- 内径: 40mm
- 外径: 127mm
- 厚度: 134mm
- 额定输入功率: 100W(30 分钟), 250W(15 分钟)

配套选件:

- FCC-BCICF-4: 校准夹具
- F-52: 电流探头, 带宽 10kHz - 500MHz, 内径 40mm

典型插入损耗





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