



ACS-230-100W 功率放大器 150kHz~250MHz



描述：

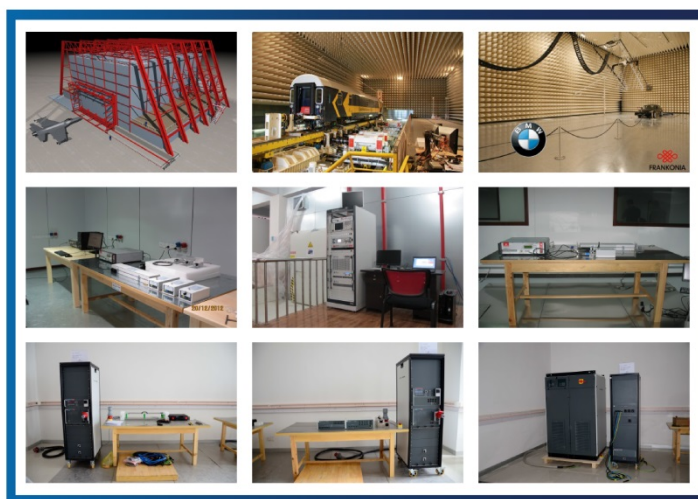
ACS-230系列宽带射频放大器具有多用途性，但特别适用于依据IEC61000-4-6使用耦合去耦网络（CDN）进行的传导抗扰度测试。配合Com Power的全系列耦合/去耦网络（CDN）和相关的测试和校准附件，很容易达到3 Vrms或10 Vrms测试水平。

主要参数：

- 频率范围：150kHz~250MHz
- 额定输出功率：100W/驻波比2：1
- 增益：50dB±2dB
- 额定输入：0 dBm
- 阻抗：50Ω
- 输入信号调制兼容性：AM，PM，Pulse
- 输出VSWR：最大1:7
- 谐波失真：15 dBc（100W时）
- 连接器：N（前面板）
- 接口：USB
- 输入电源：100~240VAC，50/60 Hz
- 尺寸：4U，19寸机柜



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