



## AFM-1500 功率放大器 87.5kHz~108MHz



### 描述：

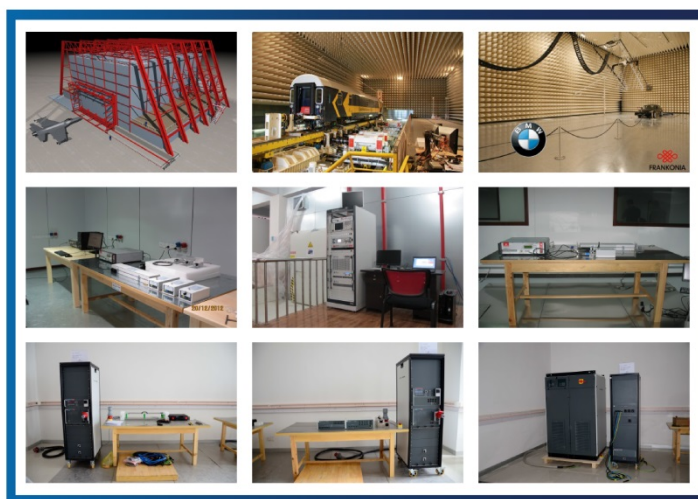
AFM-1500是Com-Power公司宽带射频放大器系列的一部分，专门为调频广播而设计。AFM-1500是一款宽频带MOSFET放大器，它有1500瓦的额定功率输出。AFM-1500与BEL (HVB/HVM 164A型、HVM 165A型)或GCEL(131/136型)2x3 kW /2x5 kW调频无线电发射机兼容。功率放大器的相位和增益相匹配，可用于大功率调频发射机。

### 主要参数：

- 频率范围：87.5kHz ~ 108MHz
- 额定输出功率：1500W
- 驻波比：1.2 : 1 (最大)
- 阻抗：50Ω
- 输入信号调制兼容性：FM
- 输入端连接器：BNC (后面板)
- 谐波失真：65 dBc (1500W时)
- 输出连接器：7/16 (前面板)
- 接口：USB
- 输入电源：27VDC, 100A (外接)
- 尺寸：3U, 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](mailto: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](http://www.emctest.org)

苏州实验室: [www.emctest.org.cn](http://www.emctest.org.cn)