



## 电场发生器 ATP10K100MM2

### 10KHz-100MHz



#### 描述:

ATP10K100M 是一个宽带、高功率射频场发生器。该装置能够在宽频率范围内产生大体积的电磁场。这种平衡的平行导体传输线同时产生 E(电场)和 H(磁场)场(见图 1)。ATP10K100M 长 2.4m, 宽 1.0m。匹配变压器和负载电阻内置, 并在 10 kHz-100 MHz 的频率范围内提供良好的 VSWR。同时其高度可以自由调节, 并配备脚轮最大限度的机动性。

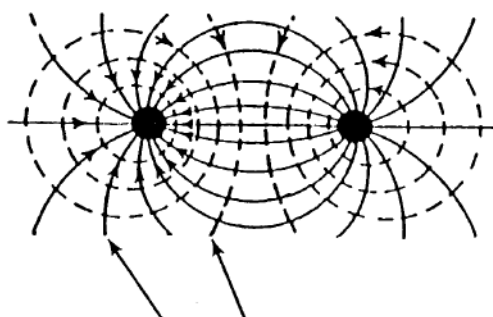
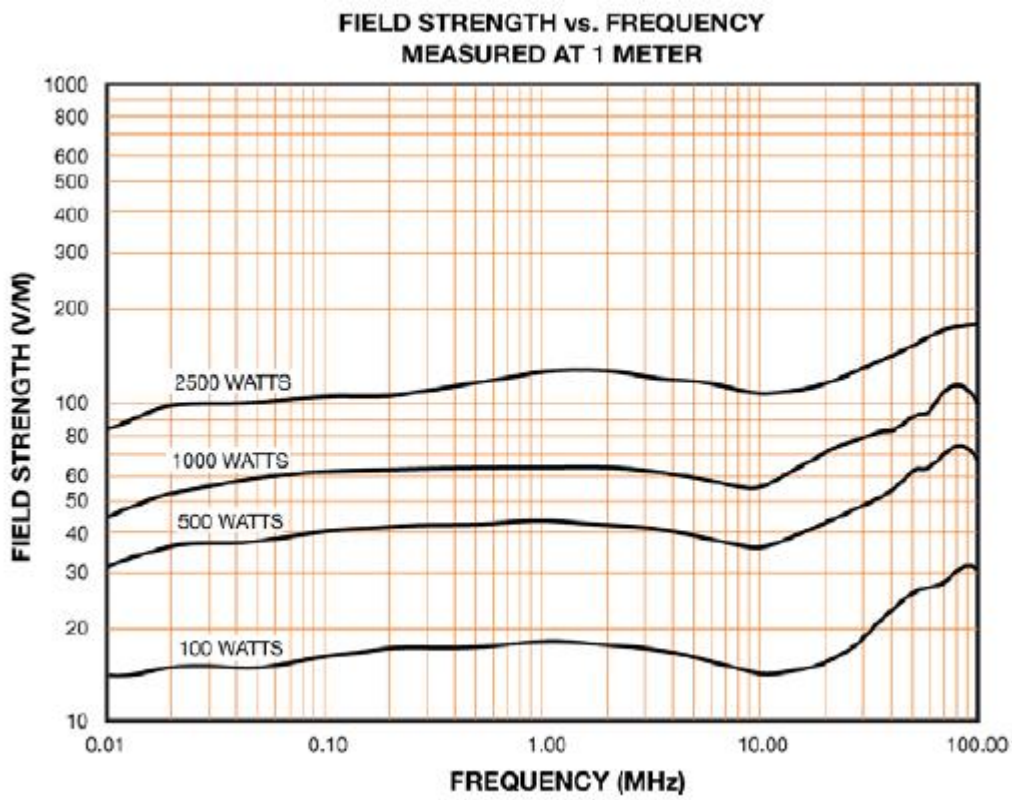
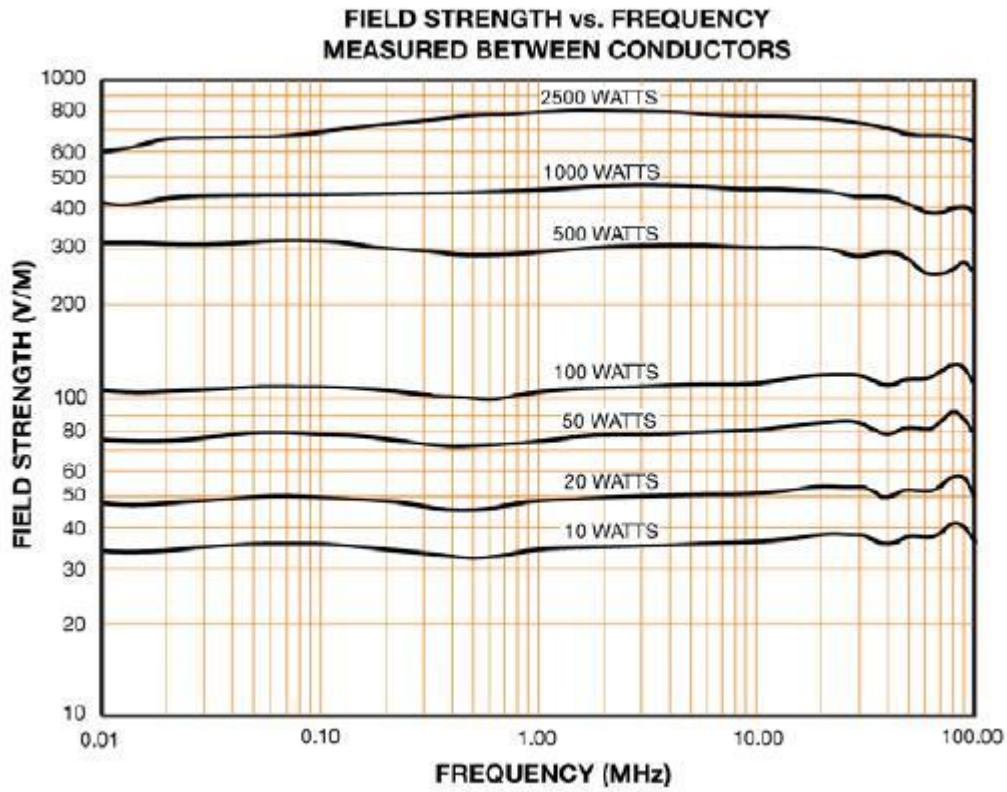


Fig. 1 E and H Field Pattern

#### 主要参数:

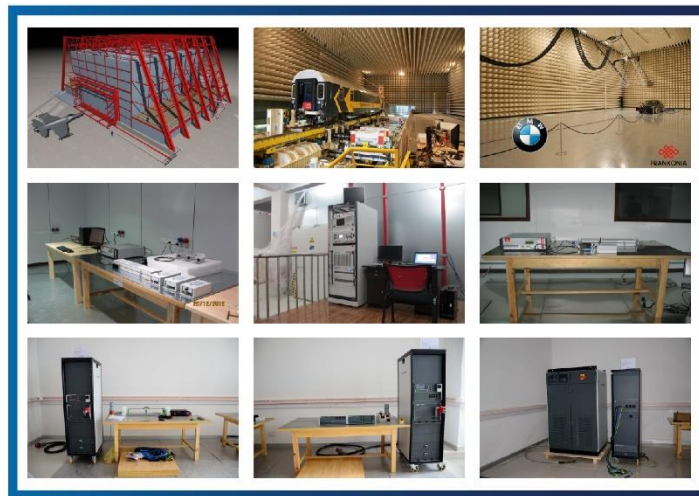
- 频率范围: 10kHz—100MHz
- 输出功率: 3000 Watts CW
- 接头: 7-16 DIN female
- 输入阻抗: 50Ω
- VSWR: 2.0:1 max, 10 kHz-100 MHz; 6:1 max, 10-20kHz 1kw 输入功率时

参数图表:





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)