



BBHA 9120G 双脊宽带喇叭天线



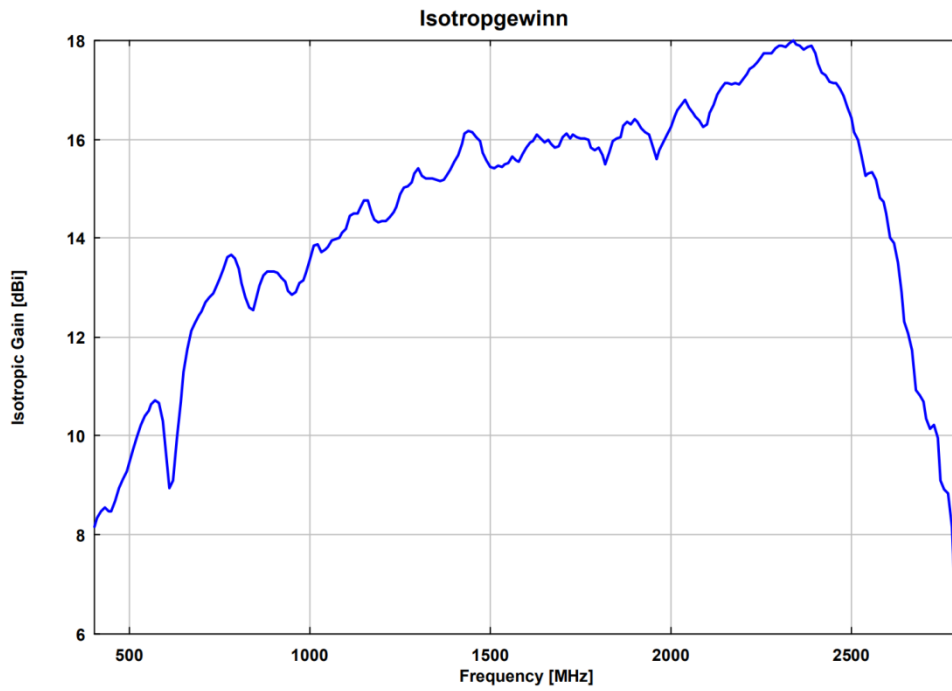
描述:

双脊宽带喇叭天线，线性极化，铝制。接受和发射信号，用于敏感度测试，装配 7-16 连接器，可承受大功率操作。

具体指标:

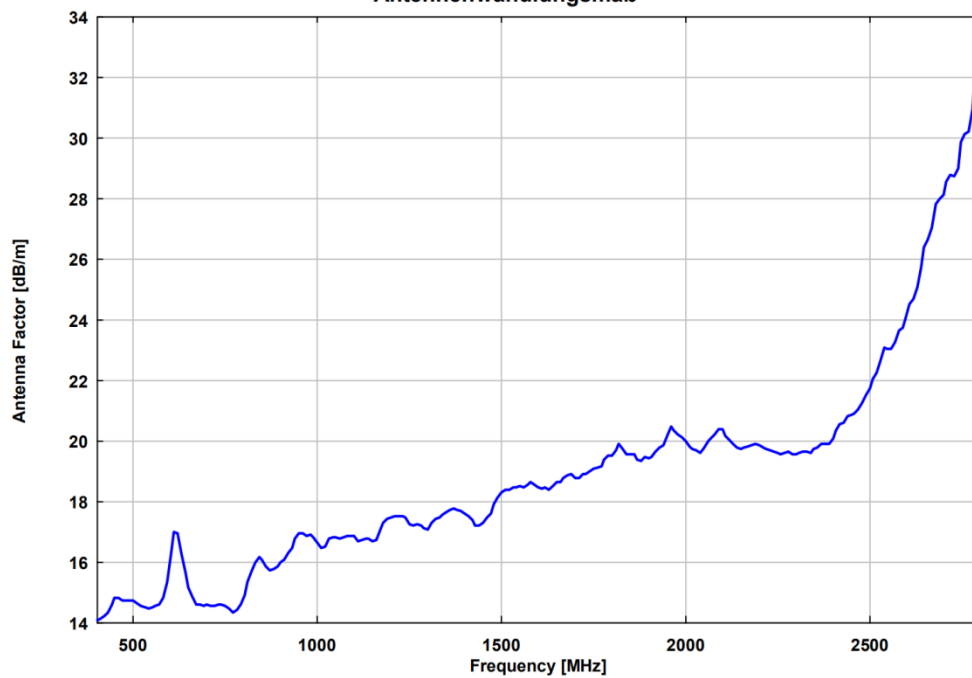
频率范围	400 MHz-2.8 GHz
增益 (远场)	8 dBi -18 dBi
天线因子 (远场)	14-32 dB/m
阻抗	50 欧姆
驻波比典型值	2
驻波比最大值	3.5
前后比	typ. 25 dB
交叉极化	typ. > 25 dB
3db 波束宽度 (E-平面)	45°
3db 波束宽度 (H-平面)	45°
最大输入功率	3 kW @ 400 MHz ; 1.5 kW @ 2 GHz
可选连接器安装	7-16 female 3/8", M12
尺寸	550 x 990 x 460 mm (宽度*长度*厚度)
重量	10 kg,推荐 AM 9144 三脚架

天线基准点：中心位于连接器和天线孔径之间，测试距离：3 米



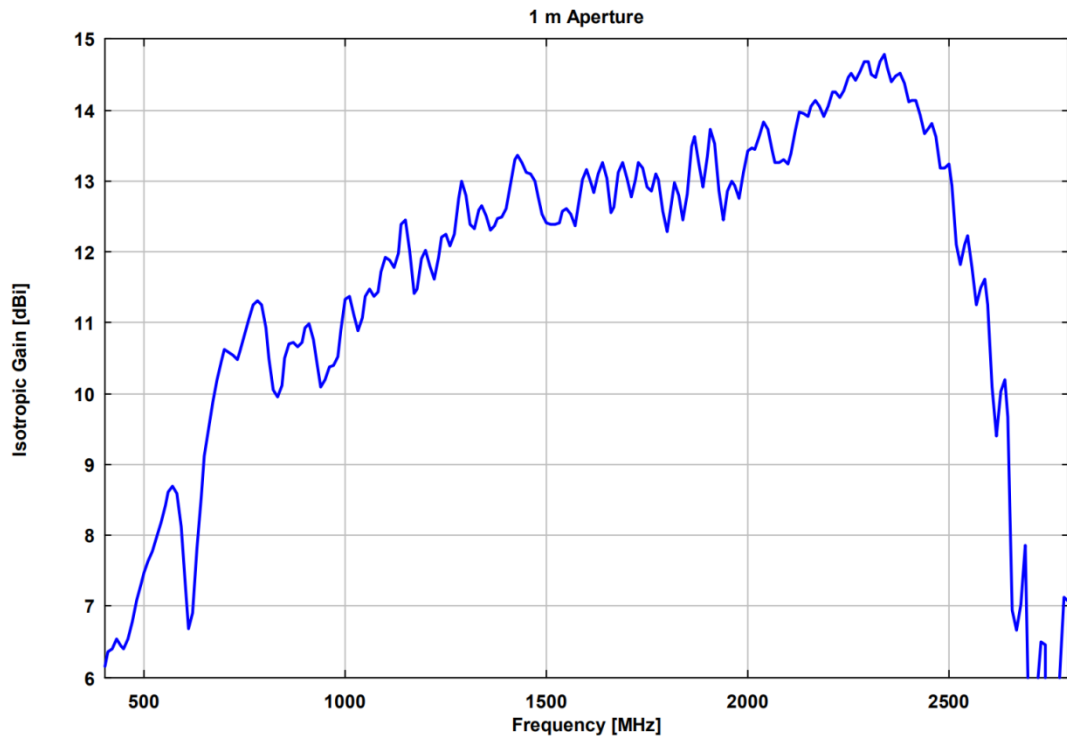
增益

Antennenwandlungsmaß

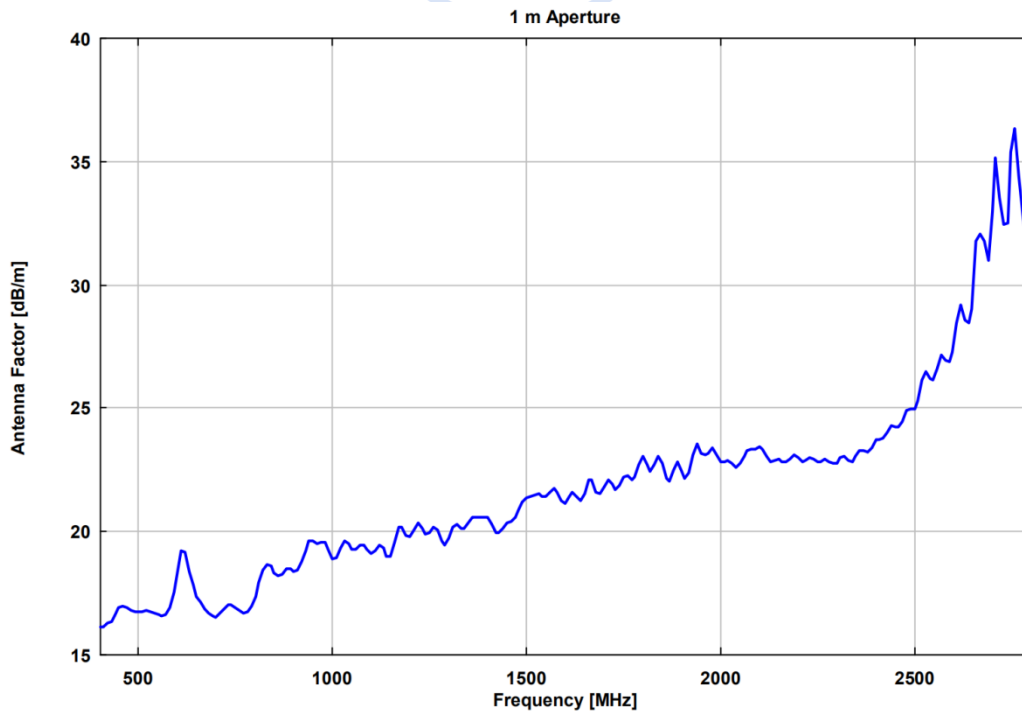


天线因子

天线基准点: 天线孔径之间, 测试距离: 1 米



增益



天线因子



■ 联系方式

世纪汇泽（苏州）检测技术有限公司

地址：苏州市吴中区临湖镇银藏路8号1号楼1层

固话：0512-66501077

邮箱：info@emc-mall.com

网址：www.emc-mall.com

24小时技术服务电话：13770772658