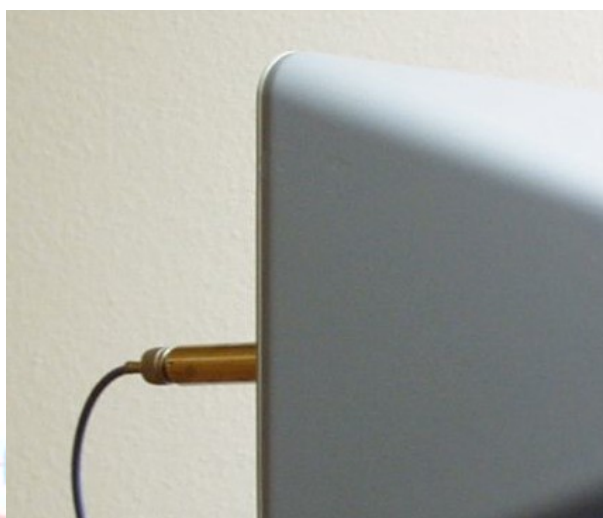




STLP9148 微波对数周期天线

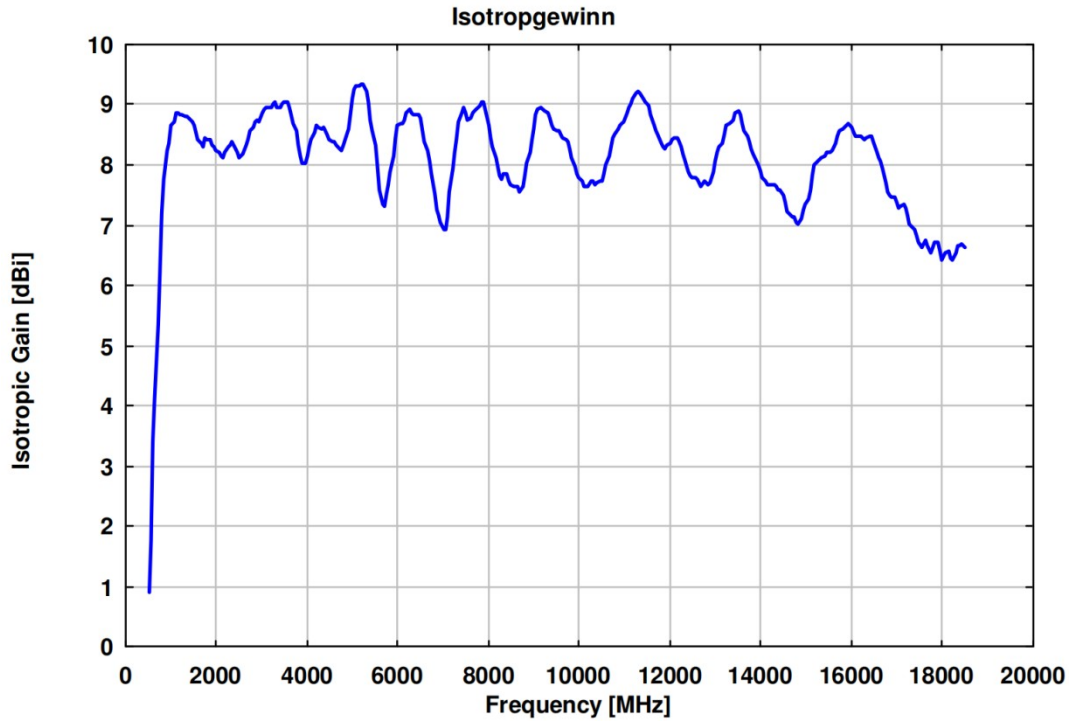


主要特点:

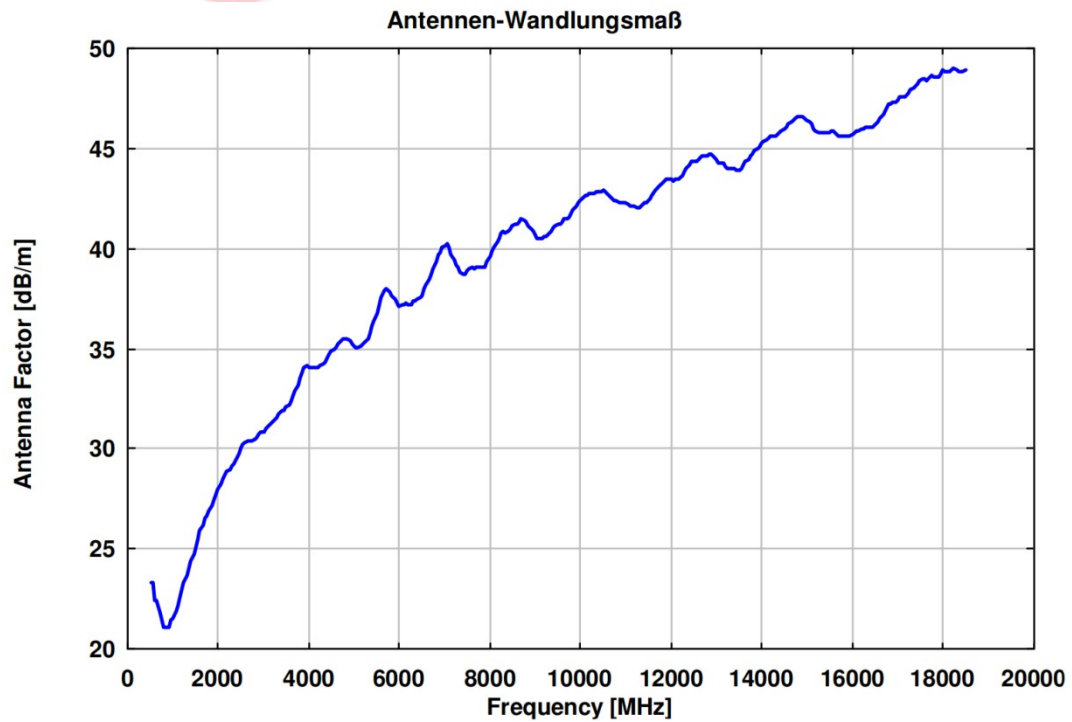
STLP 9148 , 是一个用于微波频率范围内线性极化接收和发射应用的叠层对数周期宽带天线。天线结构由激光切割黄铜制成。为了保护精细的天线结构免受损坏, 天线配有可拆卸的塑料保护盖。

具体指标:

标称频率范围	1 -18 GHz
可用频率范围	0.7 -20 GHz
极化	线性
图案类型	定向
材料	铝
阻抗	50 欧姆
典型增益值	8.6 dBi +/-1 dB
最大输入功率	50 W
连接器	N 母端
尺寸	490 x 270 x 270 mm (长度*宽度*高度)
重量	1.2 kg
安装	22mm直径管, L=185 mm



增益



天线因子



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