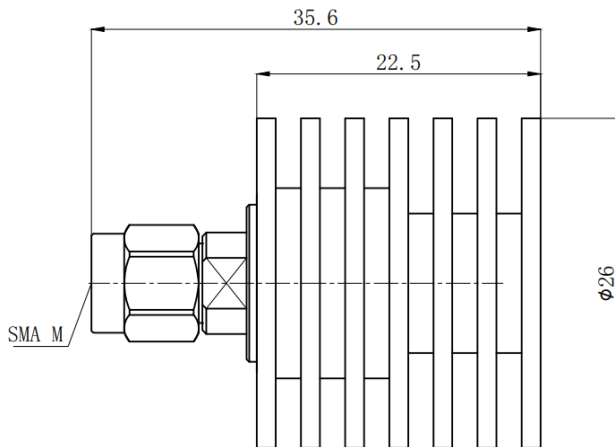




SMA公头同轴负载, RT1810SM-NBA
DC-18GHz, 10W, 圆形, 接头不锈钢螺套+黄铜镀镍

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



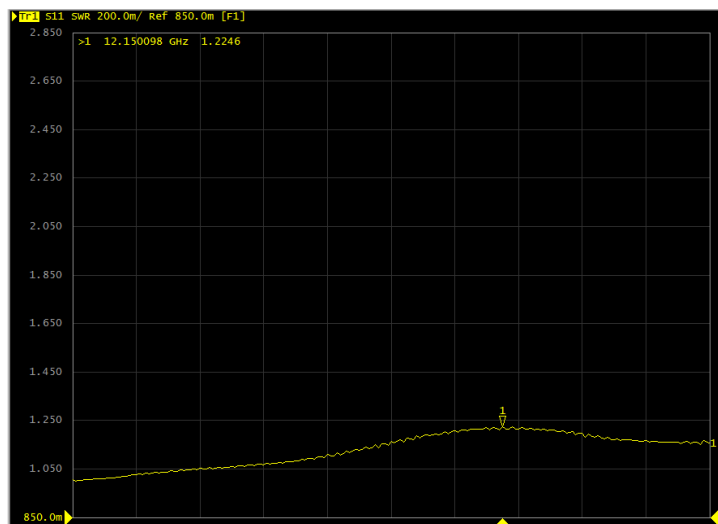
电气与环境性能

频率范围	DC-18GHz	阻抗	50ohm	电压驻波比	1.25 max
平均功率	10W @25°C	峰值功率	500W (5μsec pulse width, 1% duty cycle)		

产品和材料信息

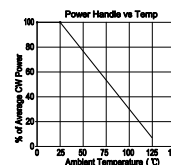
产品型号	RT1810SM-NBA, 经济型	同轴接头	SMA公头
接头主体	Nickel plated brass	散热体	Black anodized aluminum
内导体	Gold plated brass		
工作温度	-55°C~+85°C	净重	-

典型测试数据



备注

- 定制服务包括：外形尺寸，更优的VSWR。
- 请参考下方功率降额曲线，在100°C时线性降额至1W。
- 为保证最佳性能，输入功率超过平均功率50%，请使用风扇等方式散热(风量≥6CFM)，保持腔体表面温度在85度以内。



微信扫描
关注我们

RFTOP®频优微波
高品质微波毫米波器件供应商

www.rftop.cn
service@rftop.com 0755-88840350

微信扫描
在线咨询

