

主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
失配负载频率	4	~	5	GHz
驻波比		2.5		

其它参数

功率容量	5W设计保证
阻抗	50Ω
接口形式	SMA-K
接口材质	不锈钢
表面	本导
产品外壳材料	铝6061
工作温度	-40~+85°C设计保证
储存温度	-55~+100°C设计保证

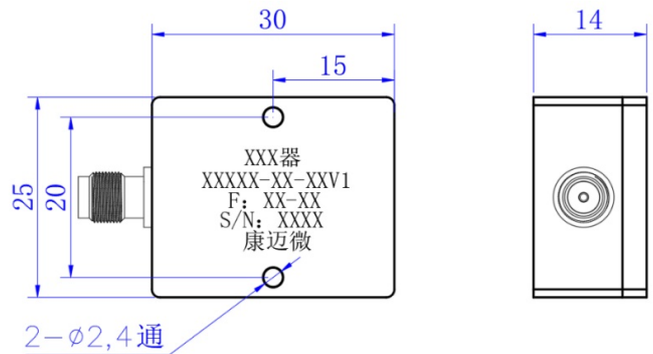
注意事项

安装负载时要考虑足够的散热空间，避免安装在发热量大的设备旁边，否则功率容量会降低。

典型测试数据

序号	Frequency GHz	S11 驻波
1	4	2.45
2	4.07	2.44
3	4.14	2.47
4	4.21	2.46
5	4.29	2.49
6	4.36	2.48
7	4.43	2.48
8	4.5	2.51
9	4.57	2.51
10	4.64	2.51
11	4.71	2.52
12	4.79	2.51
13	4.86	2.53
14	4.93	2.49
15	5	2.49

参考实物图

外形结构图 (mm)

典型测试曲线图
