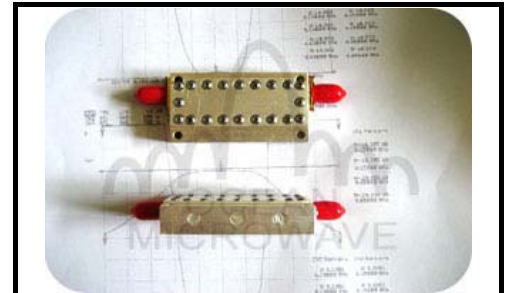


## 腔体带通滤波器

型号: OBP-5250/5850-4900/6200-70-10

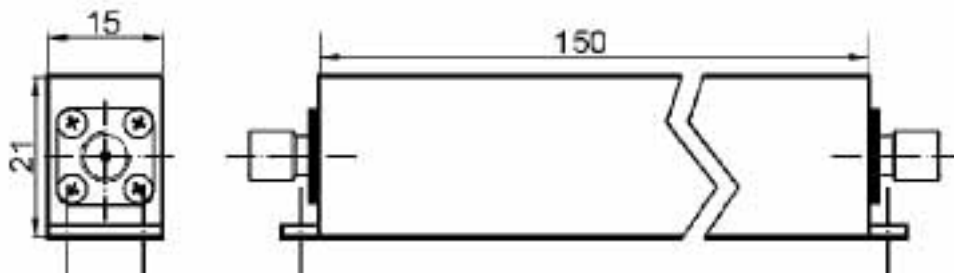


### 电性能参数

序号	技术性能指标	
1	通频带	5250 to 5850MHz
2	中心频率通频插损	1.5dB max. at 5550MHz
3	拐点通频插损	2.5dB max. at 5250 and 5850MHz
4	功率	100W max.
5	通频带回波损耗 (50Ω)	14dB min=VSWR1.5:1
6	抑制带	DC to 4900MHz and 6200 to 4000MHz
7	抑制衰减	70dB min

### 外形结构尺寸和最大重量 (该指标仅作参考, 实际产品可能略有修改)

长(mm)×宽(mm)×高(mm)	21×15×150 (含螺钉不含接头)
安装规定	每边有4个M4的螺纹孔
最大重量	0.20kg(0.44lbs)



### 环境适应性要求

1	工作温度	+15°C~+40°C
---	------	-------------