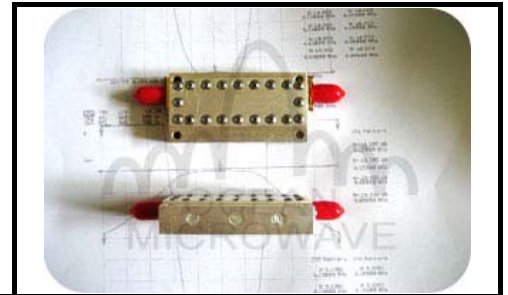


腔体带通滤波器

型号: OBP-1930/1990-1910/2010-50-10

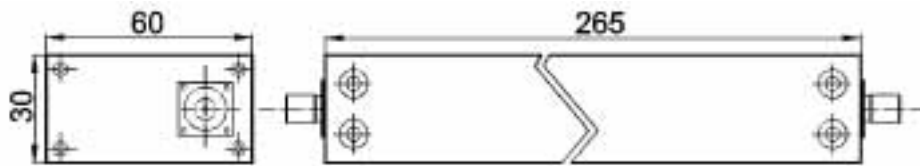


电性能参数

序号	技术性能指标	
1	通频带	1930 to 1990MHz
2	中心频率通频插损	1.0dB max. at 1960MHz
3	拐点通频插损	1.5dB max. at 1930 and 1990MHz
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 1910MHz and 2010 to 4000MHz
7	抑制衰减	50dB 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)	60×30×265 (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	1.1kg(2.4lbs)



Approx. weight: 1.1 kg (2.4 lbs.)

环境适应性要求

1	工作温度	+15℃~+40℃
---	------	-----------