

COM-MW TECHNOLOGY

工作频率1~14GHz, 动态范围-45~0dBm, SMA

## 产品特点

小型化

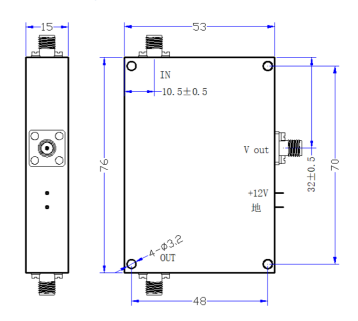
## 主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	1	~	14	GHz
动态范围	-45	~	0	dBm
直通损耗			1.2	dB
上升沿 (输入功率≤0dBm)			5	ns
下降沿 (输入功率≤0dBm)			50	ns
检波电压范围		0~5		V
最大输入功率			18	dBm

#### 其它参数

接口形式	SMA-K
接口材质	不锈钢
表面	白色
工作电压	+12V
工作电流	100
工作温度	-40~+70℃设计保证

# 外形结构图 (mm)



### 注意事项

1	清洗产品表面,请勿将产品浸泡清洗液中清洗。
2	整体温度大于125℃的情况,订货前与我们协商。