

主要参数

参数	最小	典型	最大	单位	单位
工作频率	0.2	~	40	GHz	
增益		25		dB	
增益平坦度			±1	dB	任意1.2GHz
增益一致性			2	dB	
噪声系数		5		dB	
驻波比		2.5			
P-1dB输出功率		8		dBm	

产品应用

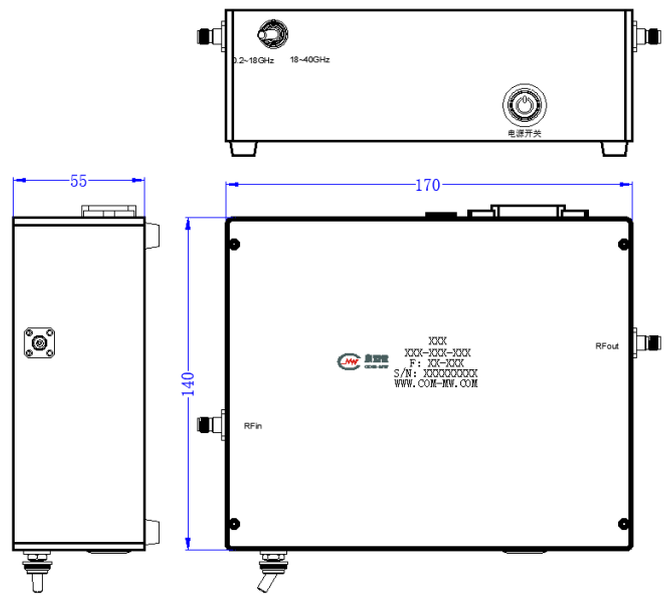
接口形式	2.92-K
接口材质	不锈钢
阻抗	50Ω
表面	本导
工作温度	-20~+60°C设计保证
特点	双供电模式可选择定制
其他要求	模块供电+12V

使用说明

1	供电方式1	直流供电, 12-15V/2A (可选择)
2	供电方式2	交流220V供电 (可选择)
2	外壳材料	外壳采用合金铝
3	开关使用说明	开关默认掷为空挡, 实现频段切换功能

配件清单

1	选配	电源适配器 (2A@12V)
2	选配	电源线

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°C的情况, 订货前与我们协商。
3	注意静电防护, 如果连接天线使用, 尽量加限幅器隔离。