

产品特点

宽带, 小体积。

主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	2	~	2500	MHz
插入损耗		3.5	4@2~2000MHz	dB
插入损耗			7@2000~2500 MHz	dB
隔离度	18@2~2000MHz	20		dB
隔离度	12@2000~2500 MHz	15		dB
输入驻波比		1.4	2@2~2000MHz	
输入驻波比		1.8	2.1@2000~2500 MHz	
输出驻波比		1.4	1.8	
幅度平衡		0.6	1	dB
相位平衡			10	°

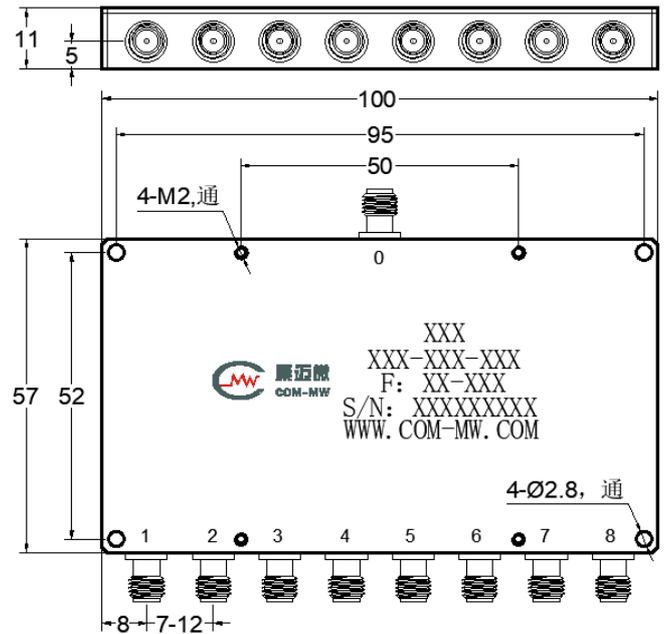
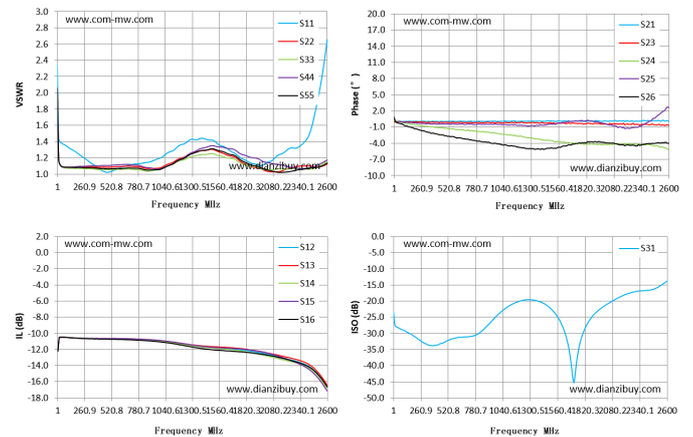
其它参数

功率容量	1W
路数	8路
相位	0°
阻抗	50Ω
接口形式	SMA-K
接口材质	不锈钢
表面	本导
工作温度	-40~+85°C设计保证
储存温度	-55~+100°C设计保证
质量等级	工业级

端口定义

公共端口	0
分配端口	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8

参考实物图

外形结构图 (mm)

典型测试曲线图

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。