

**产品特点**

高矩形系数, 低损耗, 大功率容量

**主要参数**

参数	/	最小	典型	最大	单位
阻带频率		4650	~	4750	MHz
阻带抑制	≥	50			dB
通带频率		DC	~	4640	MHz
通带频率		4760	~	7000	MHz
通带损耗				3	dB
通带驻波				1.8	

**其它参数**

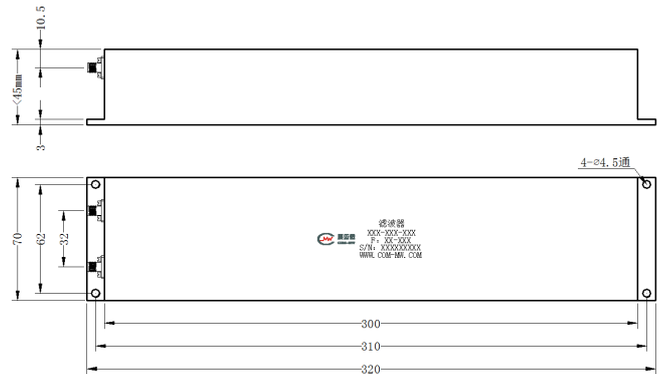
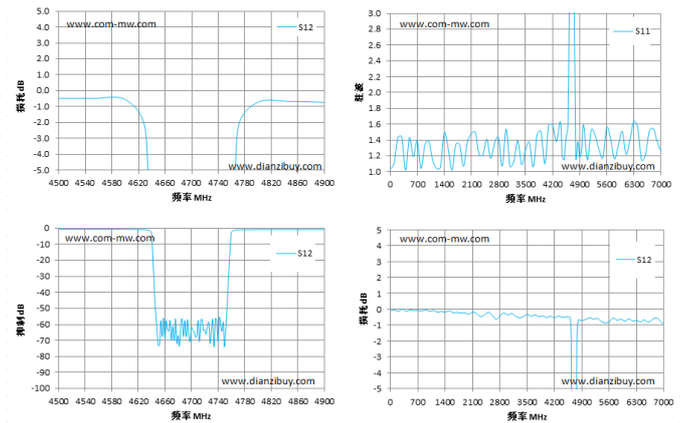
接口形式	N-K
接口材质	外壳304 不锈钢
阻抗	50Ω
表面	黑色烤漆
功率容量	150W设计保证

**功能示意图**

**典型测试数据**

频率 MHz	S12 损耗 dB	S11 驻波
4600	-0.55	1.64
4630	-0.76	1.56
4635	-1.05	1.43
4640	-2.86	1.34
4645	-44.77	19.76
4650	-73.14	45.77
4670	-69.94	39.06
4700	-61.95	35.67
4730	-63.96	45.23
4750	-73.63	40.26
4755	-37.38	16.47
4760	-2.84	1.58
4765	-1.13	1.34
4770	-0.85	1.41
4800	-0.72	1.5

**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℃的情况, 订货前与我们协商。