

**产品特点**

低驻波比。

**主要参数**

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	9840	~	15000	MHz
驻波比		1.05		

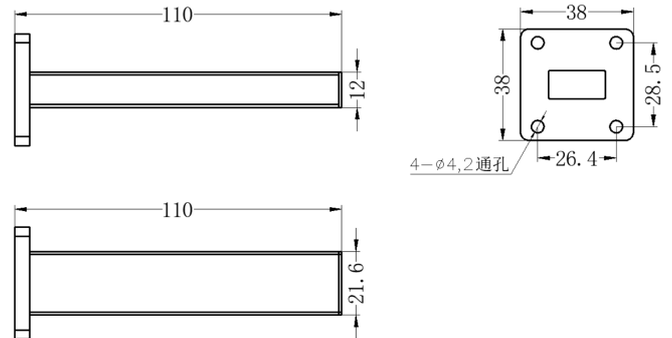
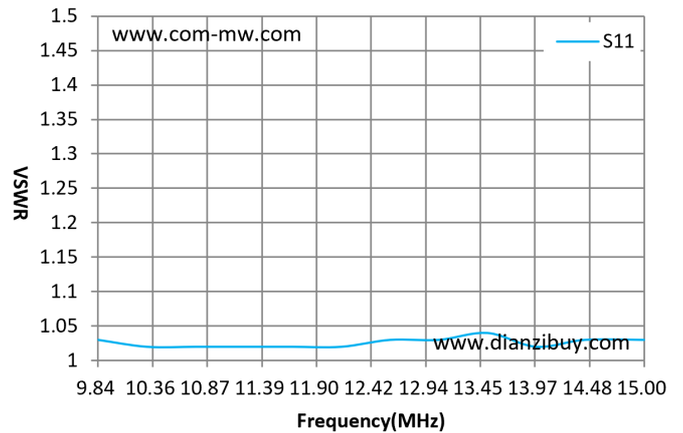
**其它参数**

功率容量	2W
接口形式	波导口
波导口型号	BJ120
波导法兰型号	FBP
表面	黑色
产品外壳材料	铝6061
工作温度	-40~+85°C设计保证

**典型测试数据**

	F (MHz)	S11 VSWR
1	8200	1.03
2	8600	1.02
3	9000	1.01
4	9400	1.02
5	9800	1.02
6	10200	1.04
7	10600	1.05
8	11000	1.04
9	11400	1.02
10	11800	1.03
11	12500	1.02

**参考实物图**

**外形结构图 (mm)**

**典型测试曲线图**

**注意事项**

安装负载时要考虑足够的散热空间，避免安装在发热量大的设备旁边。