

### 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	DC	~	26.5	GHz
衰减度	2.5	3	4.2	dB
驻波比			1.35	

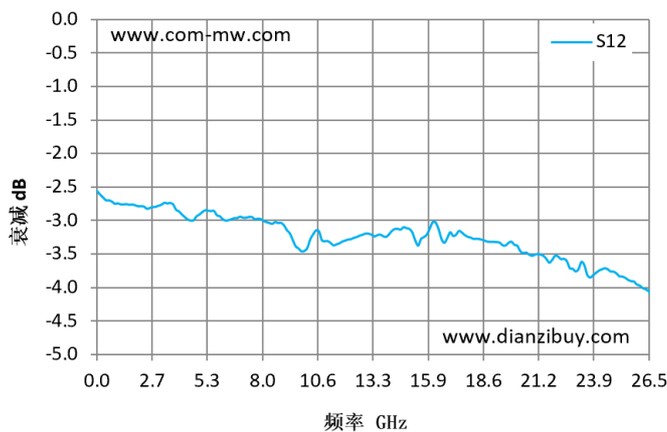
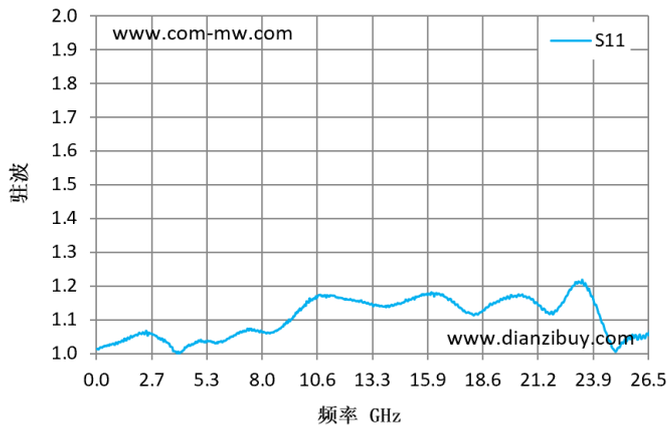
### 其它参数

功率容量	2W
阻抗	50Ω
接口形式	SMA-JK
工作温度	-55~+125°C设计保证

### 注意事项

- 1、安装衰减器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，否则功率容量会降低；
- 2、小功率衰减器没有输入输出方向，也不会标识方向，当大功率衰减器有输入输出端口标识时，一定要按指定的方向连接设备，否则衰减器可能会烧毁。

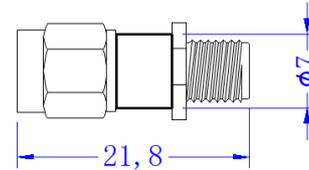
### 典型测试曲线图



### 参考实物图



### 外形结构图 (mm)



### 典型测试曲线图

频率 GHz	S11 驻波	S12 衰减 dB
0.01	1.01	-2.54
1.89	1.04	-2.65
3.79	1.02	-2.61
5.68	1.06	-2.99
7.57	1.08	-3
9.46	1.16	-3.26
11.36	1.17	-3.28
13.25	1.14	-3.19
15.14	1.18	-3.22
17.04	1.12	-3.28
18.93	1.14	-3.31
20.82	1.18	-3.49
22.71	1.13	-3.56
24.61	1.11	-3.71
26.5	1.06	-4.08