

**产品特点**

宽带, 大功率。

**主要参数**

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	18	~	40	GHz
插入损耗			0.4	dB
驻波比			1.4	

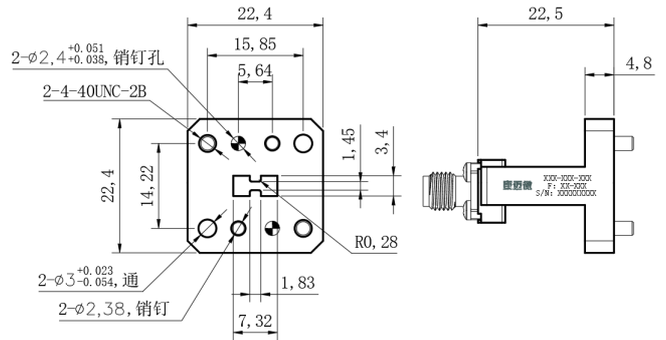
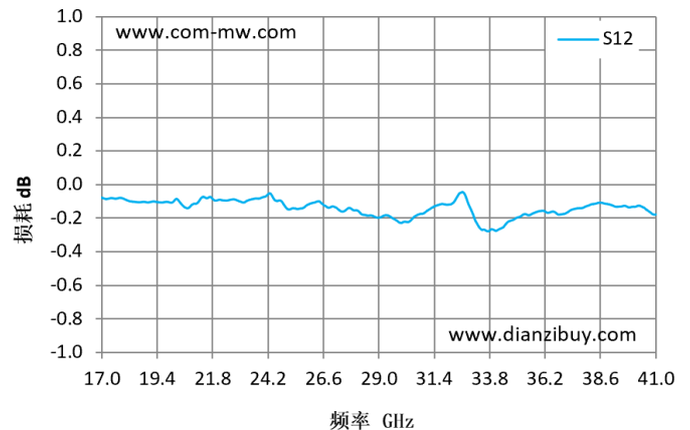
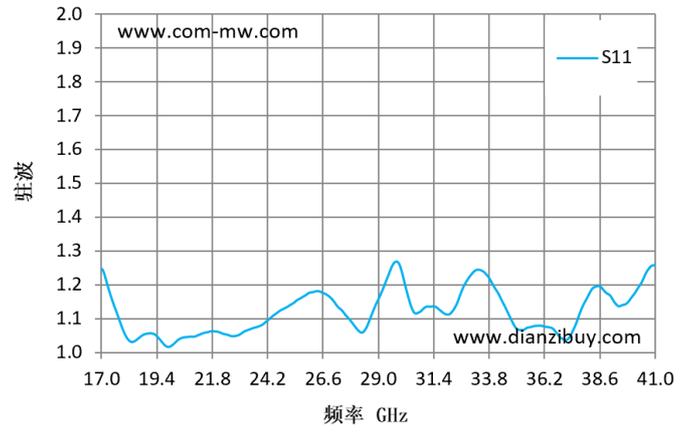
**其它参数**

功率容量	50W设计保证
波导管类别	双脊波导
接口形式一	WRD180C24
接口形式二	2.92-K
表面	黑色烤漆
产品外壳材料	铝6061
工作温度	-40~+70°C设计保证

**典型测试数据**

频率 GHz	S11 驻波	S12 损耗 dB
17	1.25	-0.08
18.71	1.05	-0.1
20.43	1.04	-0.11
22.14	1.06	-0.09
23.86	1.08	-0.08
25.57	1.16	-0.15
27.29	1.14	-0.15
29	1.16	-0.2
30.71	1.12	-0.18
32.43	1.14	-0.07
34.14	1.19	-0.28
35.86	1.08	-0.16
37.57	1.08	-0.14
39.29	1.15	-0.13
41	1.26	-0.18

**参考实物图**

**外形结构图 (mm)**

**典型测试曲线图**


注: 本规格书包含的电气规范和性能数据基于康迈微既定标准测试。