

COM-MW TECHNOLOGY

工作频率3940~5990MHz, 功率容量2W, 波导口, BJ48

# 产品特点

低驻波比。

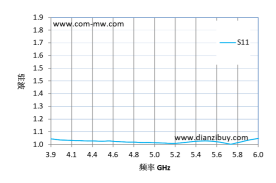
#### 主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	3940	~	5990	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	BJ48		
波导法兰型号	FDP		
表面	黑色		
产品外壳材料	铝6061		
工作温度	-40~+85℃设计保证		

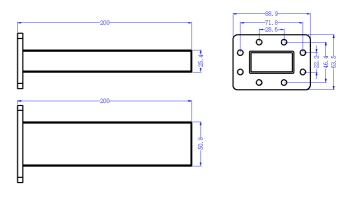
## 典型测试曲线图



## 参考实物图



## 外形结构图 (mm)



## 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。