

COM-MW TECHNOLOGY

4~8GHz, 耦合度20dB, SMA, 50W,

## 主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	4	~	8	GHz
插入损耗			0.4	dB
耦合度	18.8	20	21.2	dB
方向性	18			dB
主线驻波比			1.3	
耦合线驻波比			1.3	

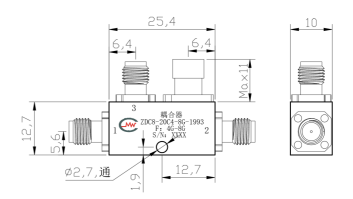
## 其它参数

接口形式	SMA-K
阻抗	50Ω
功率容量	50W
工作温度	-30~+70℃设计保证

## 端口定义

输入端口	1
输出端口	2
耦合端口	3

# 外形结构图 (mm)



## 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。	