

COM-MW TECHNOLOGY

0.5~2GHz, 耦合度10dB, SMA, 50W

主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	0.5	~	2	GHz
插入损耗			0.9	dB
耦合度	9	10	11	dB
方向性	20			dB
主线驻波比		1.2	1.25	
耦合线驻波比		1.2	1.3	

其它参数

接口形式	SMA-K	
接口材质	不锈钢	
阻抗	50Ω	
表面	白色	
功率容量	50W	
外壳材料	铝6061	
工作温度	-40~+85℃设计保证	

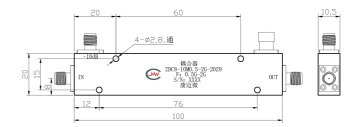
端口定义

输入端口	IN
输出端口	OUT

参考实物图



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。