

产品特点

低损耗, 大功率。

主要参数

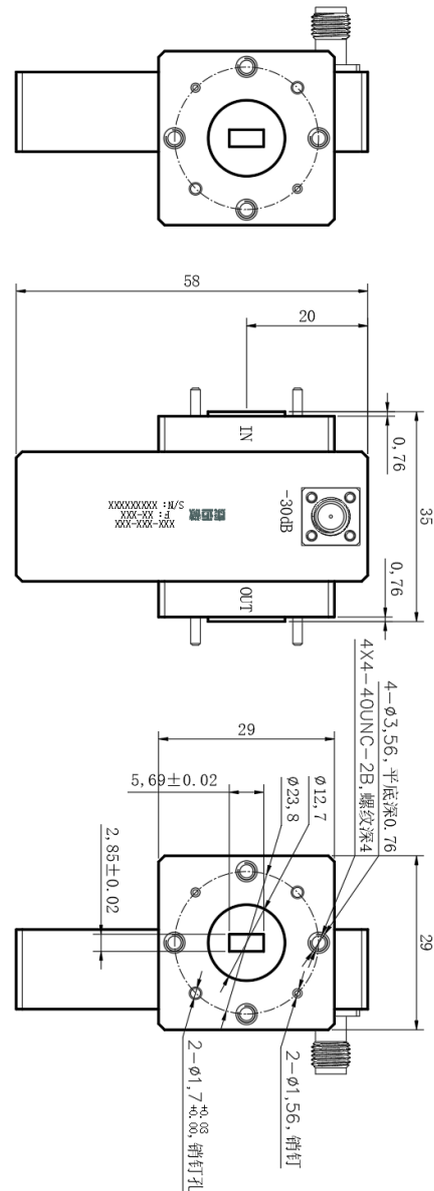
参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	32.9	~	50	GHz
插入损耗			0.5	dB
耦合度	28.5	30	31.5	dB
方向性	18			dB
主线驻波比			1.2	
耦合线驻波比			1.5	

其它参数

接口形式	波导口
波导口型号	BJ400
表面	镀金
功率容量	70W设计保证
外壳材料	铜H62
工作温度	-55~+85°C设计保证
存储温度	-55~+85°C设计保证

端口定义

输入端口	IN	(FUGP400)
输出端口	OUT	(FUPG400)
耦合端口	-30dB	(2.92mm-K)

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°C的情况, 订货前与我们协商。