

COM-MW TECHNOLOGY

1~18GHz, 增益30dB, 饱和功率30dBm, SMA, 支持220V供电

## 产品特点

宽带,多种供电模式。

## 技术要求

参数	最小	典型	最大	単位
工作频率	1	~	18	GHz
增益	30			dB
增益平坦度			4	dB
驻波比			2.5	
饱和功率	30			dBm

# 环境要求

接口形式	SMA-K		
接口材质	不锈钢		
阻抗	50Ω		
表面	白色		
工作电压	+15V或+220V		
工作电流	1500mA@15V		
工作温度	-30~+60℃设计保证		
质量等级	工业级		
其它	支持220V供电		

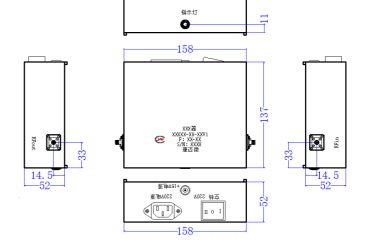
# 功能说明

- 1、电源开关默认掷为空挡,只能控制220V加电。
- 2、直流供电没有开关,即插即用,直流供电,接口DC5.5mm(外径)\*2.5mm(内径)。
- 3、配+15V@2A电源适配器

## 参考实物图



## 外形结构图



# 注意事项

存储在湿度小于25%的环境,注意防尘防静电; 请注意产品的功耗,设计时考虑放大器散热问题; 产品整体温度大于125°C的情况下,请在订货前与我们协商; 清洗产品表面,请勿将产品浸泡清洗液中清洗。