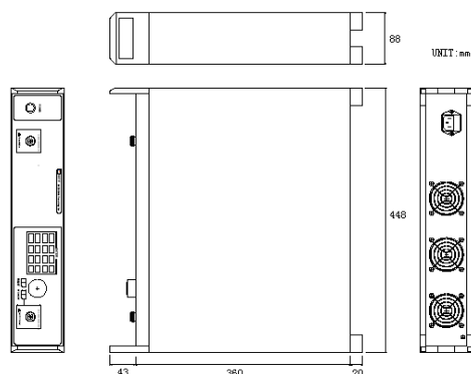


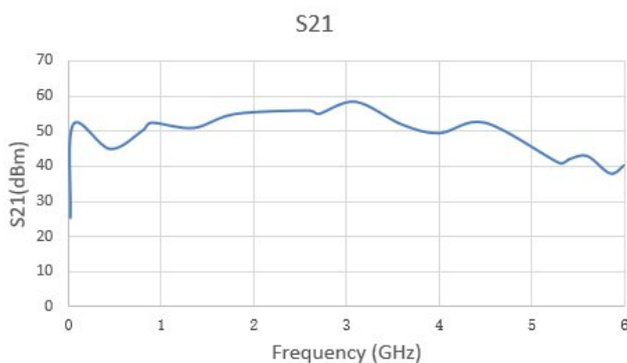
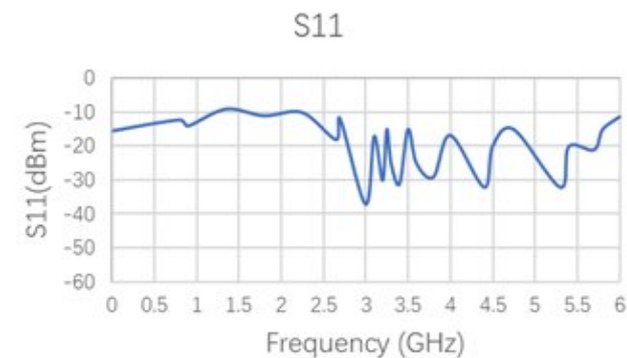
## TH5854C



### 外形尺寸



### 测试曲线 (Temp @+25°C)



■ 频率范围	0.02 - 6GHz
■ 开环增益	40dB min
■ 增益平坦度	±3.5dB max
■ 最大输出功率	41dBm min

### 测技术指标@25°C

频率范围	0.02-6GHz
增益 (ALC开环)	40dB typ
增益平坦度 (ALC闭环)	±2.5dB typ
增益调整范围	10dB typ
功率调节步进	0.1dBm
显示功效最大误差	±2.5 dBm
最大输出功率	43 dBm typ
输入端口驻波	2.0 :1
输出OIP3	53dBm
谐波抑制 (80W时二、三阶)	-15dBc
寄生抑制(最大值)	-50dBc
电压AC	240 V
工作温度	-20°C ~ 50°C
储存温度	-40°C ~ 85°C
最大入口功率	+0dBm

### 订单描述

TH5854C

指标特性

