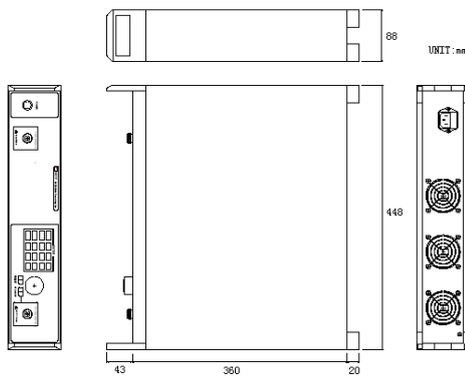


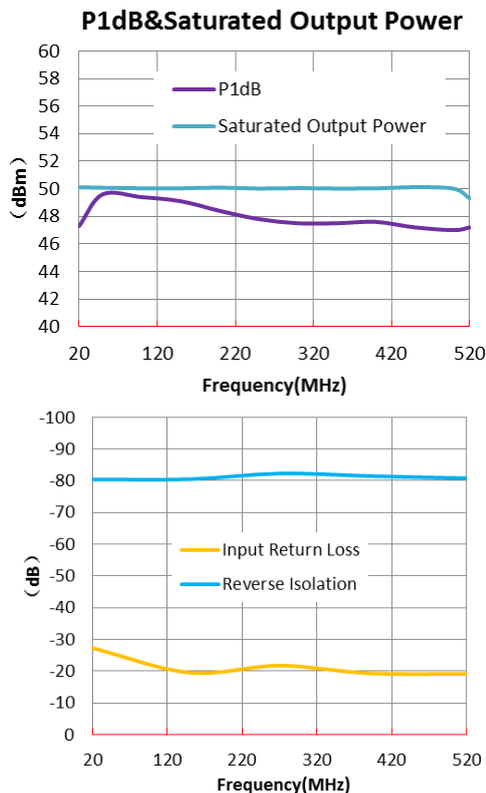
TH5850A



外形尺寸



测试曲线 (Temp @+25°C)



■ 频率范围	0.02 - 0.52GHz
■ 开环增益	65dB typ
■ 增益平坦度	±2.5dB typ
■ 最大输出功率	50dBm

技术指标@25°C

频率范围	0.02 - 0.52GHz
增益 (ALC开环)	65dB 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	50 dBm
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	100~240 V
工作温度	-20°C ~ 50°C
储存温度	-40°C ~ 85°C
最大入口功率	+5dBm

订单描述

TH5850A



指标特性

