

**Model:TMAM-110150-0408-06**
**Active Frequency Multiplier,  
 X4,110-150 GHz, 8 dBm Output Power**
**Feature:**

- Output Frequency:110-150 GHz
- Output Power : 8dBm Typ
- Low power consumption

**电气特性 Electrical Specifications:**

参数 Parameter	Min	Typ	Max	单位 Units
输出频率 Output Frequency	110		150	GHz
输出功率 Output Power		8		dBm
输入频率 Input Frequency	36.7		50	GHz
输入功率 Input Power		4		dBm
倍频次数 Multiply Factor		4		Time
供电电压 DC Voltage		7		V
供电电流 DC Supply Current		700		mA

**机械特性 Mechanical Specifications:**

参数 Parameter	指标 Value	单位 Units
输出接口 Output Connector	WR-06/UG-387/U	
输入接口 Input Connector	2.4 Female	
直流偏置 DC Bias	Solder Pin	
尺寸 Size	160*127*74.6	mm

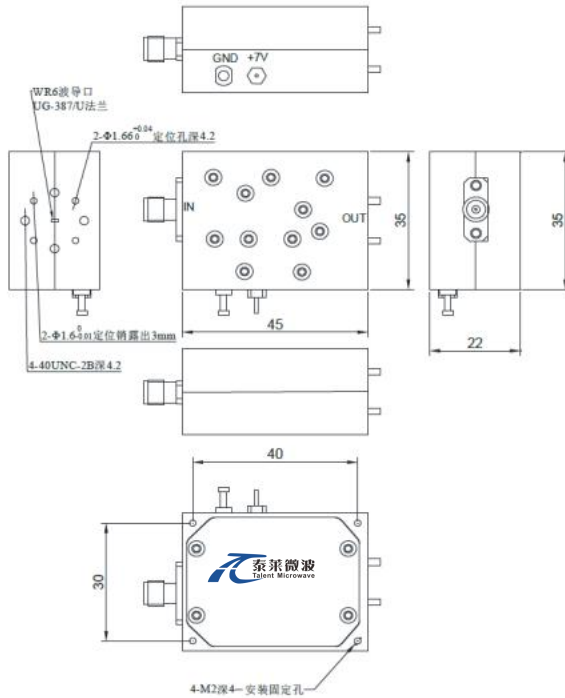
**绝对最大值 Absolute Maximum Ratings:**

参数 Parameter	指标 Value
供电偏置电压 Supply Bias Voltage	+7 V
输入功率 RF Input Power	+10 dbm
ESD灵敏度 ESD sensitivity (HBm)	Class 0, passed 150V


**Available 220V System  
 Benchtop Amplifier**

外形尺寸 Outline Drawing:

Unit: mm



OBSERVE PRECAUTIONS  
ELECTROSTATIC SENSITIVE  
DEVICES

温度环境 Environmental Conditions:

参数 Parameter	Min	Typ	Max	单位 Units
操作温度 Operating Temperature	10		+40	°C
存储温度 Non-operating Temperature	0		+45	°C
相对湿度 Relative humidity		95		%
海拔 Altitude		50,000		feet
震动 Shock / Vibration(MIL-STD-810F)	25g rms (15 degree 2KHz) endurance, 1 hour per axis			
冲击 Shock(non operating)	20G for 11msc half sin wave,3 axis both directions			

订货信息 Ordering Information:

标准型号 Part Number	描述 Description	版本号 Revision
TMAM-110150-0408-06	Active Multiplier,X4,110-150GHz, Output Power:8dBm,WR-06/UG-387/U,2.4mm Female	Rev.1.1