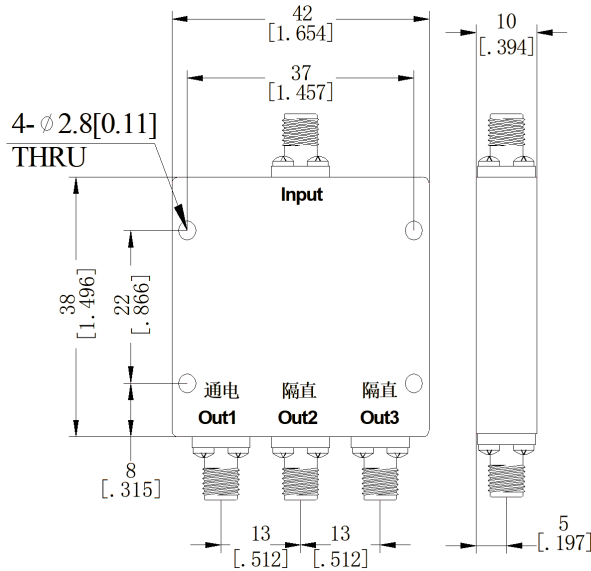


SMA一分三微带式功分器, RPDE2F4S3 2-4GHz, 10W, 专业型, 带隔直, 接头不锈钢

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



电气与环境性能

频率范围	2-4GHz	阻抗	50 Ohm
输入驻波	1.25 max (Typ.1.15)		
输出驻波	1.2 max (Typ.1.12)		
插入损耗	6.5dB max (输出1) ; 6.5dB (输出2) ; 3.3dB (输出3)		
隔离度	20dB min (Typ.26dB)		
幅度平衡	± 0.2dB		
承受功率	10W @25°C (当环境温度上升到100°C时, 功率线性递减至1W) (Combiner合路器用时2W)		
馈电	24V 直流电压从 “Output 1” 馈入, 从 “Input” 馈出		
温度范围	-45°C ~ +85°C		

产品和材料信息

产品型号	RPDE2F4S3, 专业型, 带隔直	功分路数	一分三
连接器类型	SMA母头	连接器主体	Passivated stainless steel
内腔/内导体	Gold plated beryllium copper		
产品壳体	Silver paint		
外形尺寸	38×42×10mm	产品净重	-



微信扫描
关注我们

RFTOP®频优微波
高品质微波毫米波器件供应商

www.rftop.cn
service@rftop.com 0755-88840350

微信扫描
在线咨询

