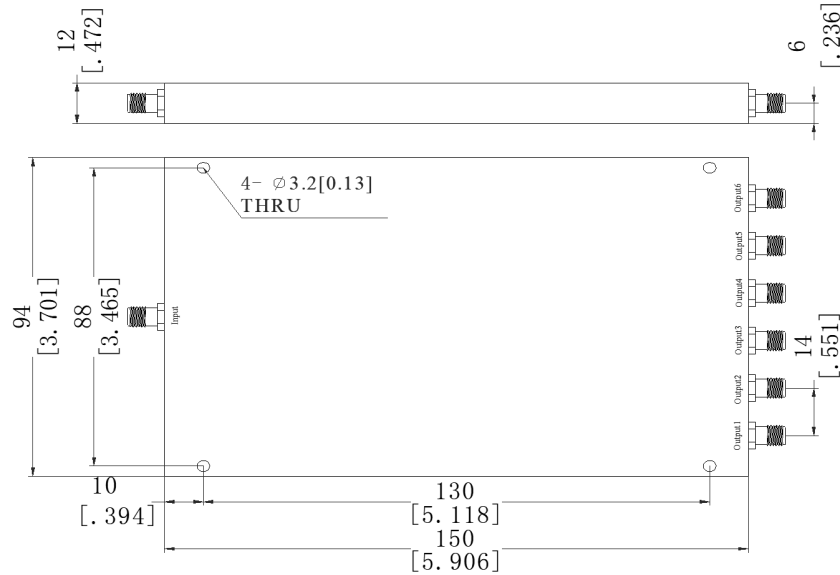


SMA一分六微带式功分器, RPD05F6S6 0.5-6GHz, 20W, 经济型, 接头不锈钢

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



电气与环境性能

| | | | |
|------|--|----|--------|
| 频率范围 | 0.5-6GHz | 阻抗 | 50 Ohm |
| 输入驻波 | 1.5 max (Typ.1.22) | | |
| 输出驻波 | 1.3 max (Typ.1.13) | | |
| 插入损耗 | 3dB max (Excluding theoretical loss未含理论损耗7.8dB) | | |
| 隔离度 | 18dB min (Typ.26dB) | | |
| 幅度平衡 | ≤ 0.8dB | | |
| 相位平衡 | ±8° | | |
| 承受功率 | 20W @25°C (当环境温度上升到100°C时, 功率线性递减至2W) (Combiner合路器用时1W) | | |
| 温度范围 | -35°C ~ +75°C | | |

产品和材料信息

| | | | |
|--------|---|-------|----------------------------|
| 产品型号 | RPD05F6S6, 经济型 | 功分路数 | 一分六 |
| 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 | Sandblasting natural color conductive oxide | | |
| 外形尺寸 | 150×94×12mm | 产品净重 | 约 385.0g |



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

