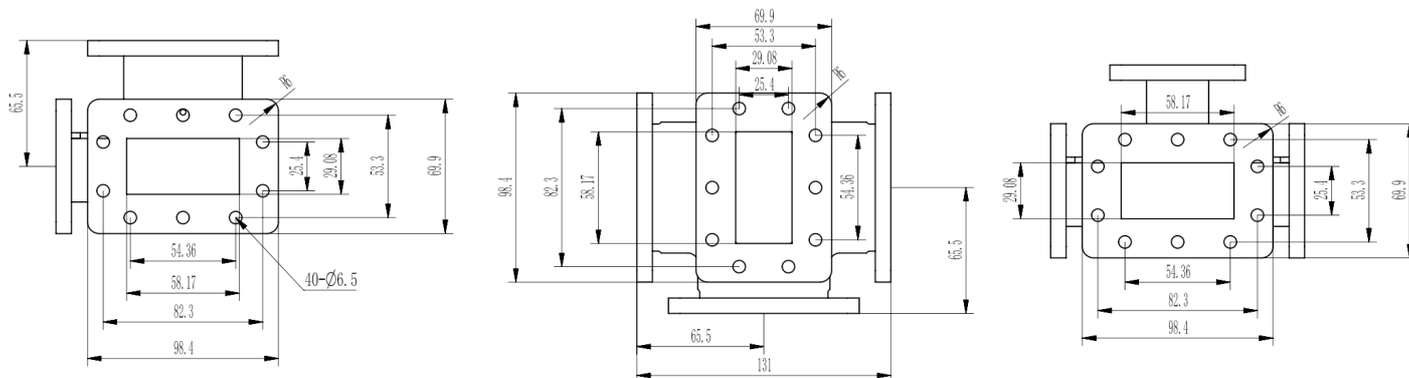


WR229(BJ40)一分二波导魔T, RWMT229 3.22-4.9GHz(20%), FDP40矩形平法兰

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



电气与环境性能

频率范围	3.22-4.9GHz(20%)		
输入驻波	1.2 Max	输出驻波	1.2 Max
插入损耗	0.40dB Max		
隔离度	18dB min		
温度范围	-40°C ~ +70°C		

产品和材料信息

产品型号	RWMT229	功分路数	一分二
波导及法兰	WR229(BJ40), FDP40矩形平法兰	波导主体	Aluminum, grey painted
内腔/内导体	Aluminum, electric conductive oxidation		
产品壳体	Grey paint		
外形尺寸	131×65.5×98.4mm	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

