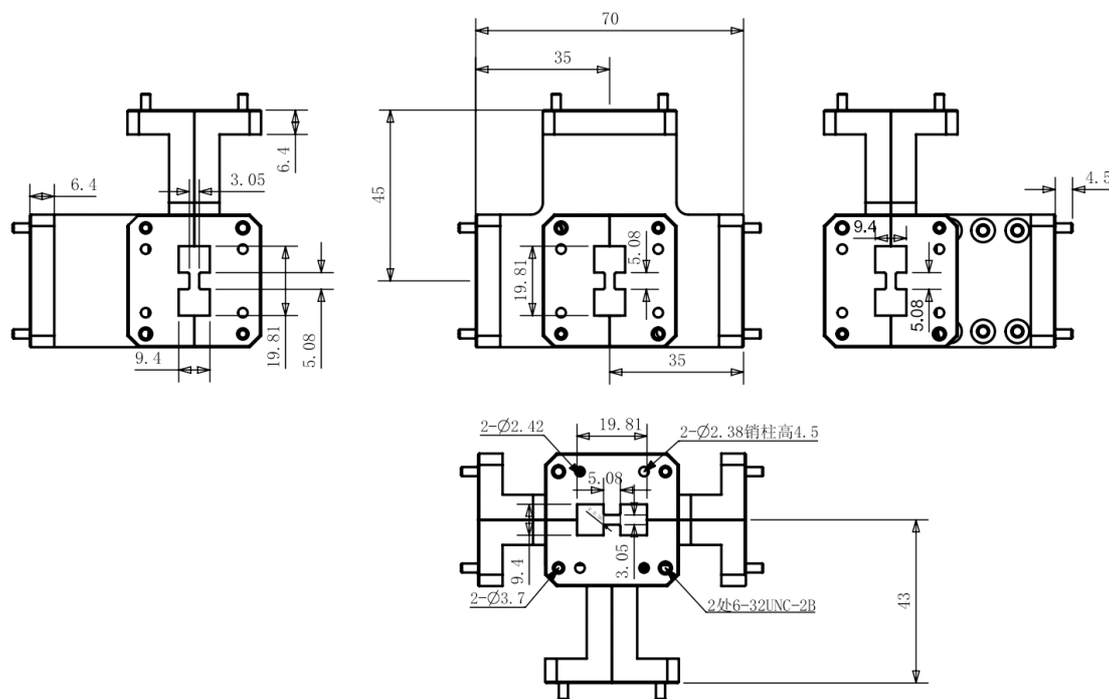


## WRD580一分二波导魔T, RWDMT580 5.8-16GHz, FPWRD580矩形法兰

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



### 电气与环境性能

频率范围	5.8-16GHz		
输入驻波	1.5 Max	输出驻波	1.5 Max
插入损耗	0.60dB Max (不含理论分配损耗 3.00 dB)		
隔离度	30dB min (E-H); 14dB(Balance arm)		
温度范围	-40°C ~ +70°C		

### 产品和材料信息

产品型号	RWDMT580	功分路数	一分二
波导及法兰	WRD580, FPWRD580矩形法兰	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	70×45×43mm	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

