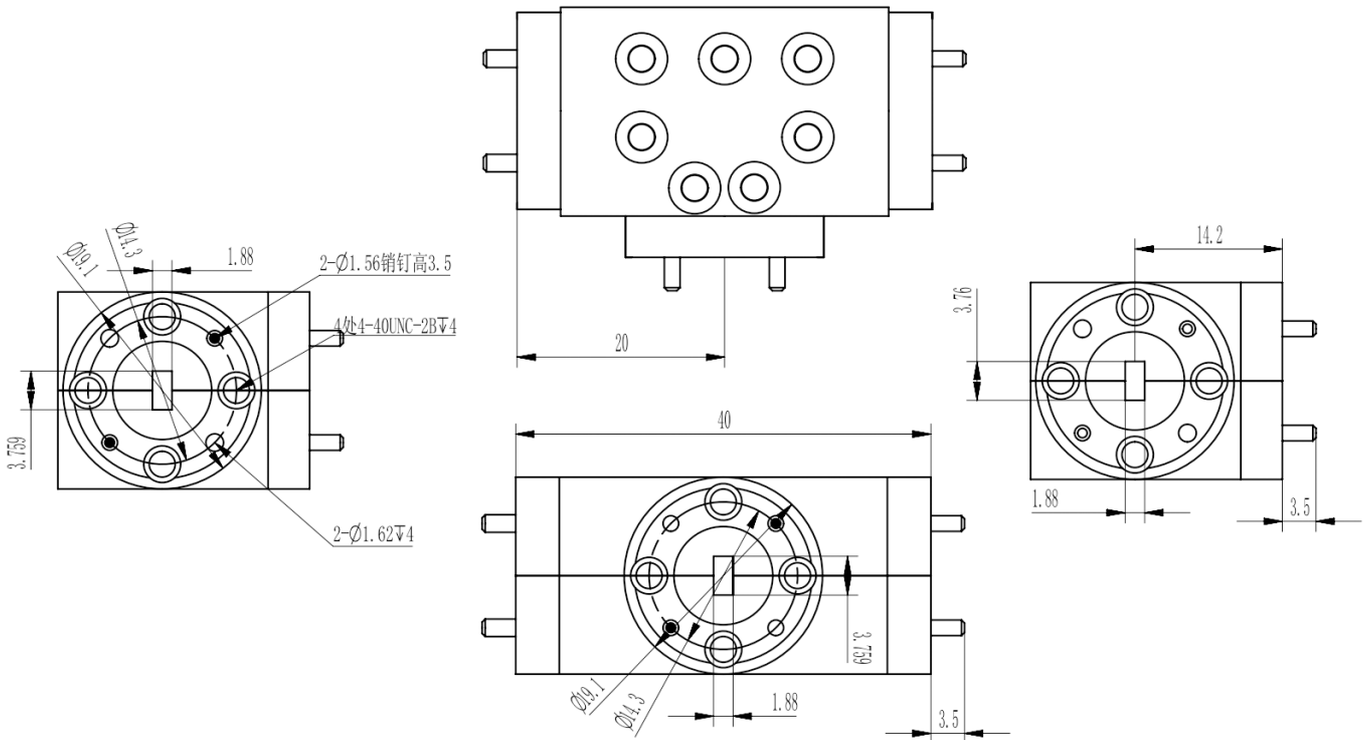


WR15(BJ620)一分二毫米波波导ET功分器, RWPD15ET-2 50-75GHz, FUGP620圆形法兰, 专业型, 腔体铜镀金

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



电气与环境性能

频率范围	50-75GHz	阻抗	50 Ohm
输入驻波	1.3 Max	输出驻波	None
插入损耗	0.50dB Max		
幅度平衡	± 0.5dB	相位平衡	±5°
温度范围	-55°C ~ +85°C		

产品和材料信息

产品型号	RWPD15ET-2, 专业型	功分路数	一分二
波导及法兰	WR15(BJ620), FUGP620圆形法兰	波导主体	Copper, gold plated
内腔/内导体	Copper, gold plated		
产品壳体	Gold plated		
外形尺寸	40×24.2×19.1mm	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

