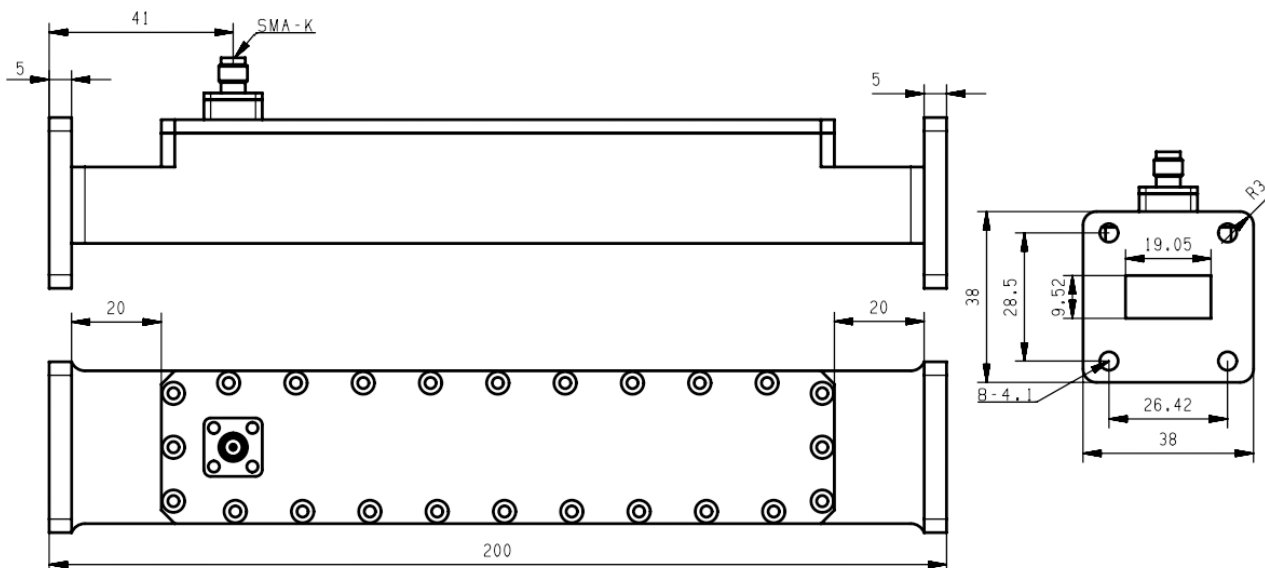


WR75(BJ120)波导定向耦合器, 耦合端SMA母头, RWDC75S-20  
9.84-15GHz, 耦合度20dB, FBP120(UBR)正方形法兰, 专业型

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



电气与环境性能

频率范围	9.84-15GHz	阻抗	50 Ohm
主路驻波	1.1 Max		
支路驻波	1.25 Max		
插入损耗	dB Max		
方向性	30dB Min		
耦合度	20±1.0dB		

产品和材料信息

产品型号	RWDC75S-20, 专业型	产品类型	波导定向耦合器
波导及法兰	WR75(BJ120), FBP120(UBR)正方形法兰	波导主体	Aluminum, grey painted
耦合端	SMA母头	连接器主体	Passivated stainless steel
内腔/内导体	Aluminum, electric conductive oxidation		
产品壳体	Grey paint		
外形尺寸	200×38×38mm	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

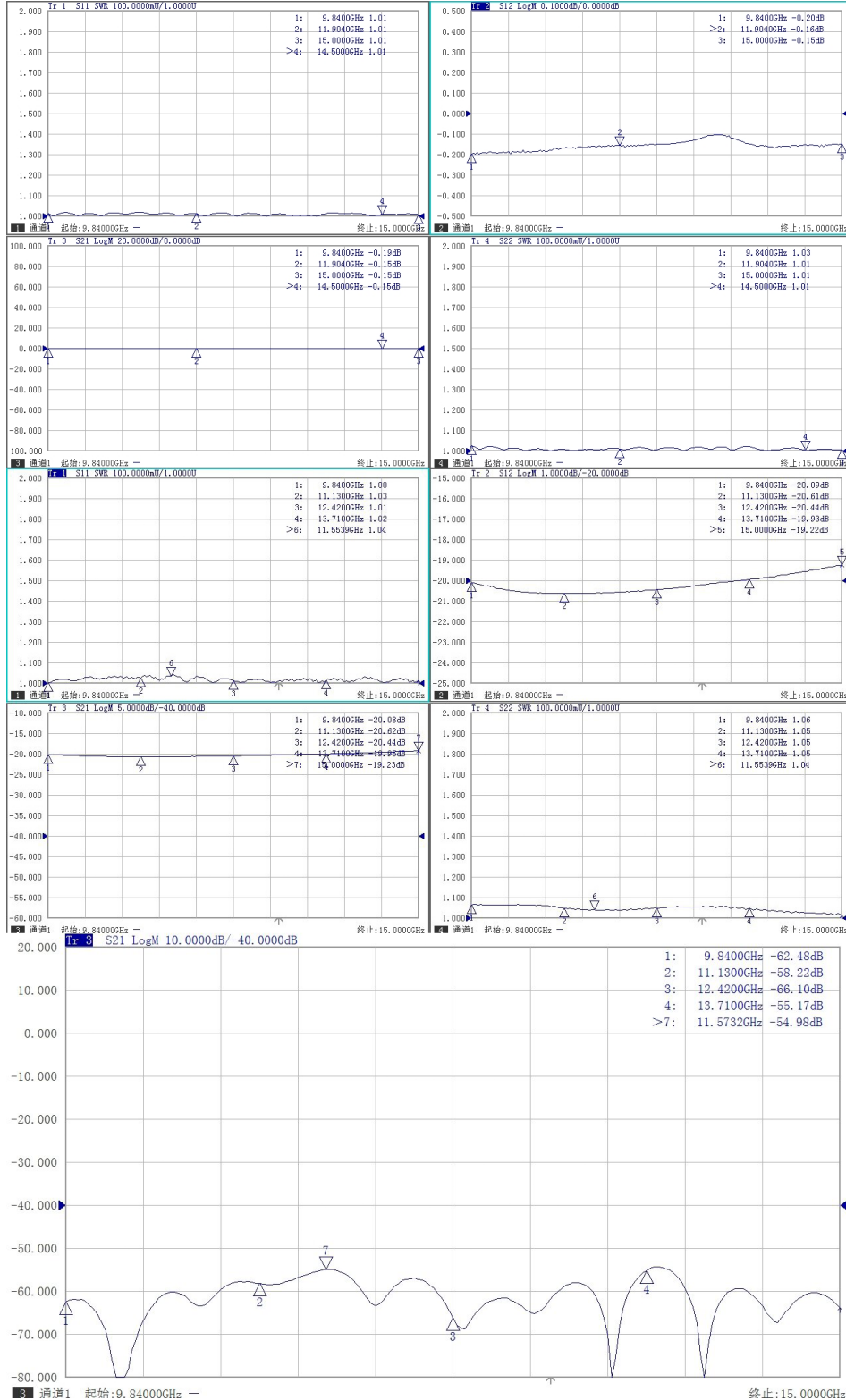
www.rftop.cn  
service@rftop.com 0755-88840350

微信扫描  
在线咨询



**WR75(BJ120)波导定向耦合器, 耦合端SMA母头, RWDC75S-20**  
**9.84-15GHz, 耦合度20dB, FBP120(UBR)正方形法兰, 专业型**

典型实测曲线



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

