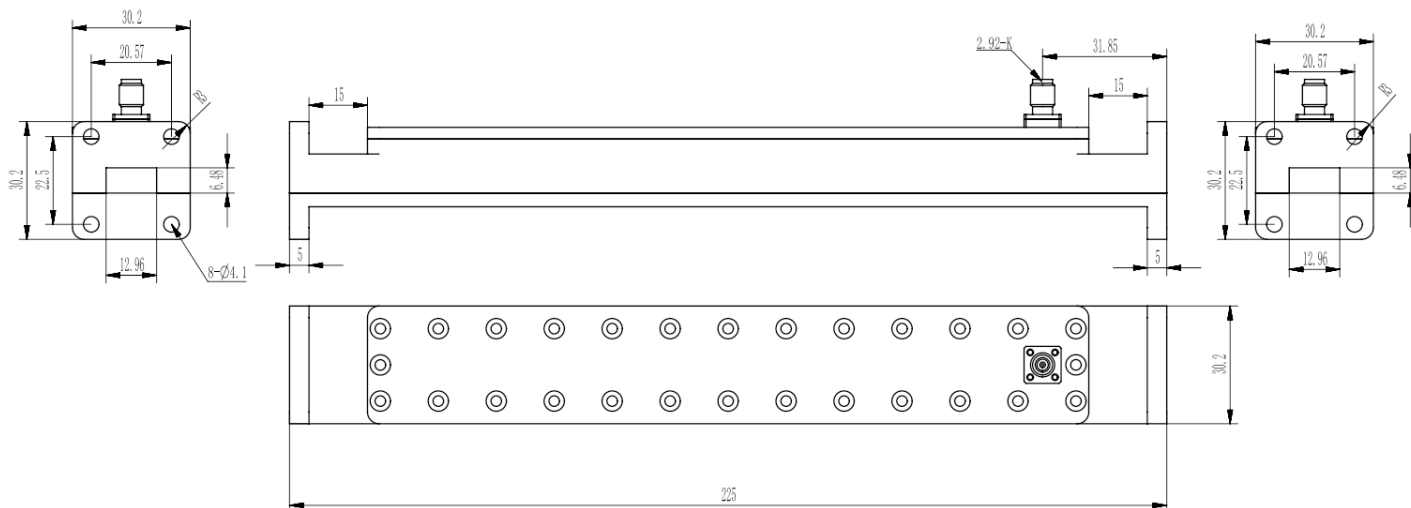




**WR51(BJ180)波导定向耦合器, 耦合端2.92mm母头, RWDC51K-20  
14.5-22GHz, 耦合度20dB, FBP180(UBR)正方形法兰, 专业型**

**结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%**



**电气与环境性能**

频率范围	14.5-22GHz	阻抗	50 Ohm
主路驻波	1.1 Max		
支路驻波	1.3 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**

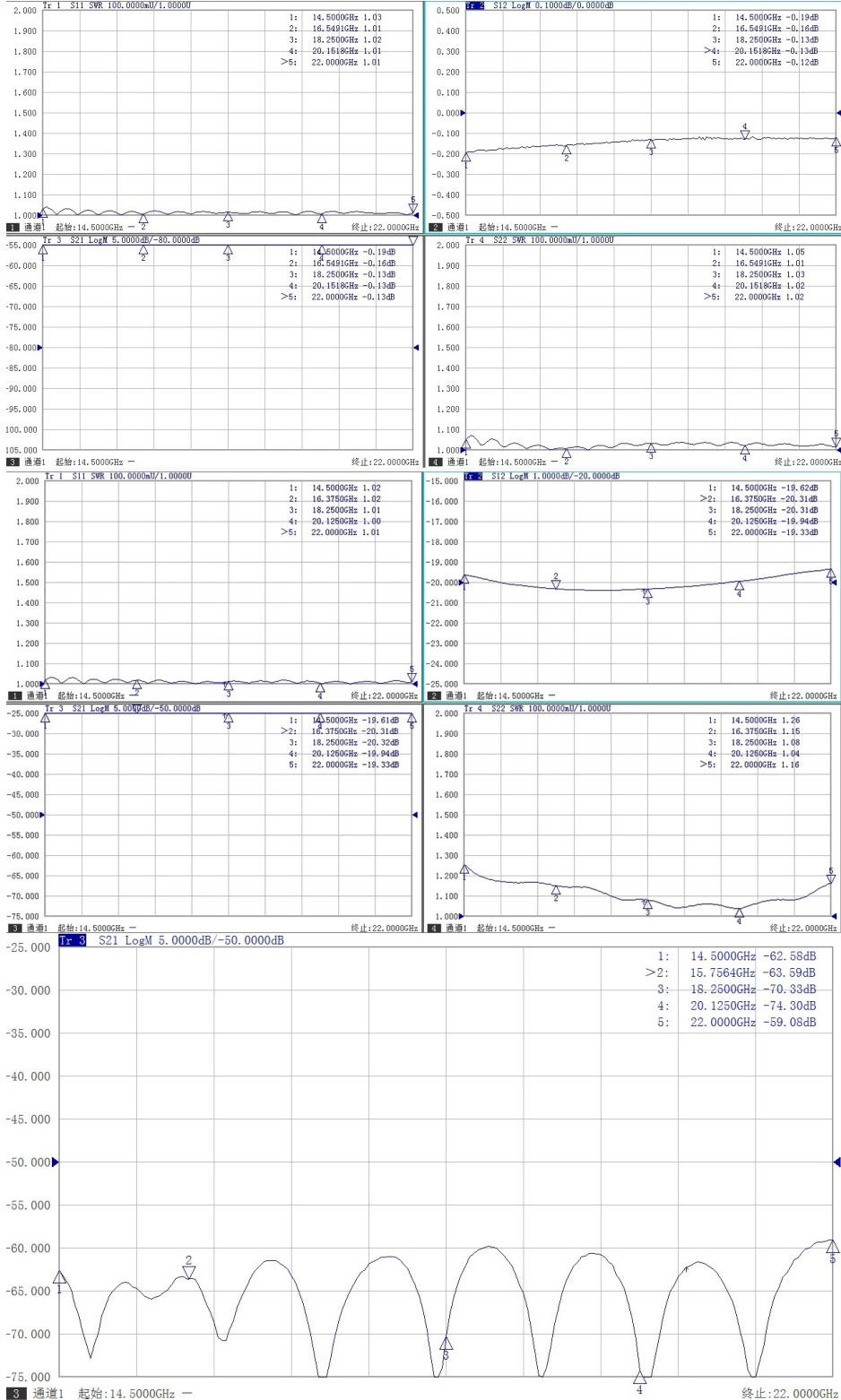
产品型号	RWDC51K-20, 专业型	产品类型	波导定向耦合器
波导及法兰	WR51(BJ180), FBP180(UBR)正方形法兰	波导主体	Aluminum, grey painted
耦合端	2.92mm母头	连接器主体	Passivated stainless steel
内腔/内导体	Aluminum, electric conductive oxidation		
产品壳体	Grey paint		
外形尺寸	225×30.2×30.2mm	产品净重	约 295.0g





**WR51(BJ180)波导定向耦合器, 耦合端2.92mm母头, RWDC51K-20**  
**14.5-22GHz, 耦合度20dB, FBP180(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

