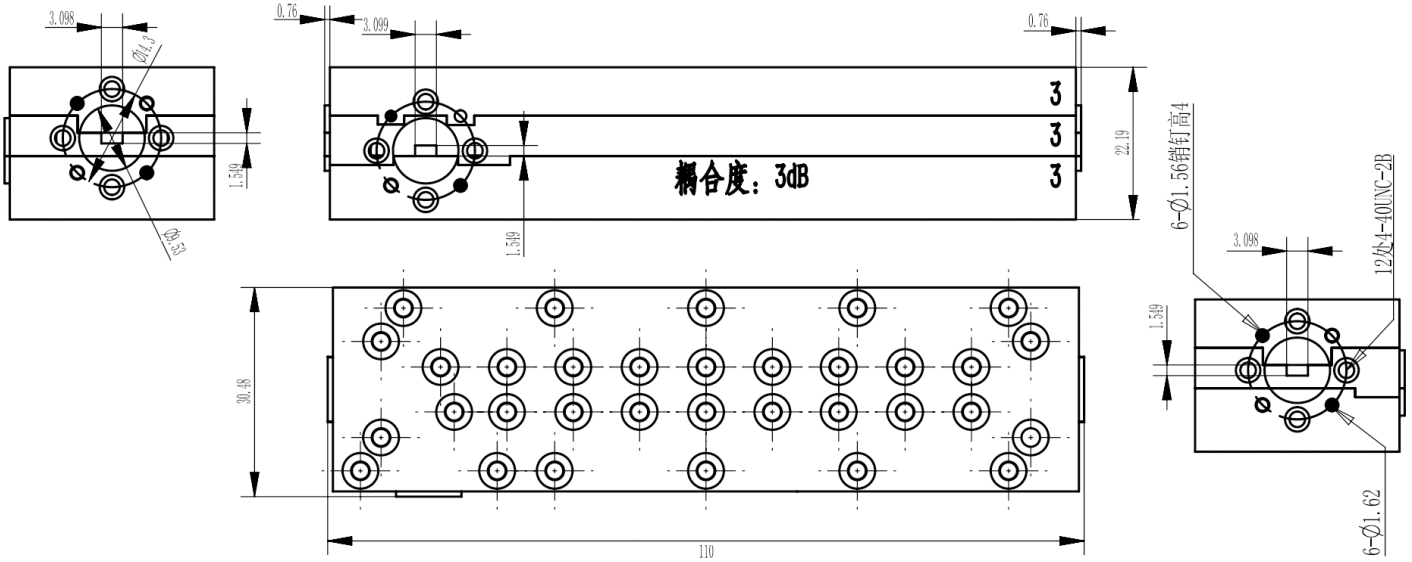


WR12(BJ740)波导定向耦合器, RWDC12-6  
60.5-91.9GHz, 耦合度6dB, FUGP740圆形法兰, 专业型, 铜镀金

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



电气与环境性能

频率范围	60.5-91.9GHz	阻抗	50 Ohm
主路驻波	1.15 Max		
支路驻波	1.3 Max		
插入损耗	dB Max		
方向性	25dB Min		
耦合度	6±1.5dB		

产品和材料信息

产品型号	RWDC12-6, 专业型	产品类型	波导定向耦合器
波导及法兰	WR12(BJ740), FUGP740圆形法兰	波导主体	Copper, gold plated
内腔/内导体	Copper, gold plated		
产品壳体	Copper, gold plated		
外形尺寸	110(L)×30.48(W)×22.19(H)mm	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

