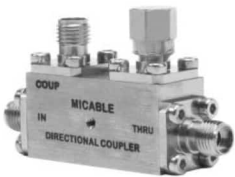


单定向耦合器

型号 - D20N240440 Rev.A  
24-44GHz 20dB单定向耦合器；同轴连接器封装

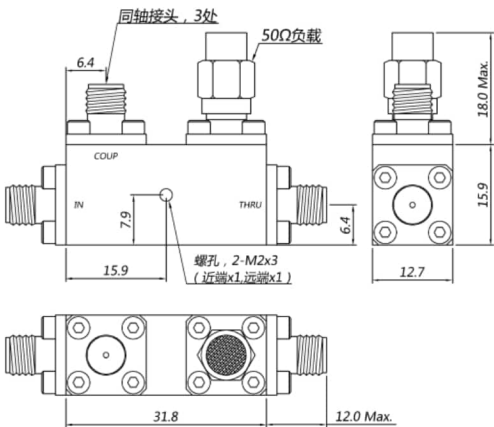


本技术规格书内容变化恕不另行通知

机电性能

工作频段	GHz	24-44
主线驻波	:1 (Max.)	1.7
耦合端驻波	:1 (Max.)	1.7
插入损耗 <sup>1</sup>	dB(Max.)	1.4
耦合度	dB(Max.)	20±0.7
平坦度	dB(Max.)	±0.6
方向性	dB(Min.)	10
功率 <sup>2</sup>	W(Max.) 额定连续(CW): 20; 峰值(Peak): 1000;	
重量	g(Max.)	40
外形尺寸 <sup>3</sup>	mm(Max.)	31.8x12.7x15.9 (L×W×H)
封装类型	不锈钢同轴接头; 主线: 2.4mm 阴头 [F], 耦合端: 2.4mm 阴头 [F]	
表面处理	镀镍	
温度指标	工作: -55~+85°C; 储存: -55~+100°C	
环境指标	可满足国军标 (GJB150) 相关温度循环、振动、冲击等标准 (可选项, 详细信息请联系厂商了解)	
定制要求	N/A	
注释	1.包括理论插损0.04dB 2.功率需满足匹配驻波比不大于1.2 3.除非特别标注, 默认公差: .x±0.5; .xx±0.1	

2D外形图



第一视角

