

## 功率分配器/合成器

型号 - P08N060670 Rev.A

6-67GHz 8路功率分配器/合成器，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

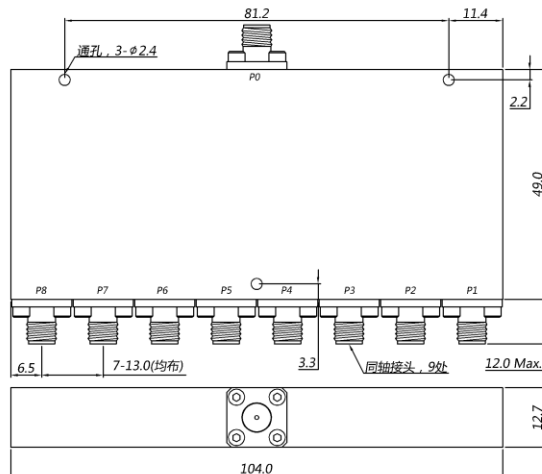
工作频段	GHz	6-18	18-40	40-50	50-67
公共端VSWR	:1 (Max.)	1.6	1.7	1.8	1.9
分支端VSWR	:1 (Max.)	1.6	1.7	1.8	1.9
插入损耗 <sup>1</sup>	dB(Max.)	2.4	3.9	4.8	6.2
幅度平衡	dB(Max.)	±0.5	±0.7	±0.8	±1
相位平衡	Deg. (Max.)	±7	±9	±11	±13
隔离度	dB(Min.)	15	16	16	16
功率 <sup>2</sup>	W(Max.)	额定(CW) : FOR 12 ; REV 1; 峰值(Peak) : 1000 ;			
重量	g(Max.)	215	外形尺寸 <sup>3</sup>	mm	49.0x104x12.7(L x W x H)
封装类型	不锈钢同轴接头，公共端：1.85mm 阴头 [F]，分支端：1.85mm 阴头 [F]				
表面处理	本色导电氧化				
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. 不包含理论插损9dB

3. 除非特别标注，默认公差：x.±1; .x±0.5；.xx±0.1

2. 额定分配需满足匹配负载驻波小于1.2；额定合成：馈电需满足幅相平衡指标

### 2D外形图



第一视角