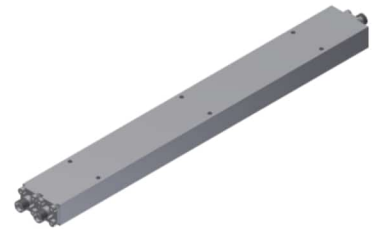


功率分配器/合成器

型号 - P02N003265 Rev.C

0.3-26.5GHz 2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	0.3-8	8-18	18-26.5
公共端VSWR	:1 (Max.)	1.5	1.5	1.6
分支端VSWR	:1 (Max.)	1.5	1.5	1.6
插入损耗 ¹	dB(Max.)	1.4	2.4	3.4
幅度平衡	dB(Max.)	±0.2	±0.3	±0.4
相位平衡	Deg. (Max.)	±3	±4	±5
隔离度	dB(Min.)	16	18	18
功率 ²	W(Max.)	额定(CW): FOR 30; REV 2; 峰值(Peak): 3000;		
重量	g(Max.)	465	外形尺寸 ³ mm(Max.)	216.5x25.8x12.7(L x W x H)

- 指标注释
- 1.不包含理论插损3dB
 - 2.分配功率需满足负载驻波比≤1.2
 - 3.除非特别标注, 默认公差: .x±0.5; .xx±0.1
 - 4.GJB150军用环境测试为可选项, 详细信息请联系厂商了解

封装类型 不锈钢同轴接头, 公共端: SMA 阴头 [F], 分支端: SMA 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⁴ 可满足国家军用设备实验室GJB150相关温度循环、振动、冲击等相关标准

2D外形图

