



具体参数

		通道1	通道2
接口类型		SMA 母头 (50)	SMA 母头 (50)
类别		I 类	I 类
频率范围		DC to 18 GHz	DC to 13 GHz
最大峰值功率		1500 W	1500 W
最大平均功率		50 W @ 18 GHz	30 W @ 13 GHz
最大驻波比		1.3 @ 0 - 8 GHz 1.5 @ 8 - 18 GHz	1.6 @ 0 - 5 GHz 2 @ 5 - 13 GHz
驻波比波动值		0.2	0.5
插入损耗		0.4 dB @ 0 - 8 GHz 0.9 dB @ 8 - 18 GHz	0.5 dB @ 0 - 5 GHz 1 dB @ 5 - 13 GHz
插入损耗波动值		0.2 dB	0.5 dB
相移 (最大角度)		0.5° @ 0 - 8 GHz 1° @ 8 - 18 GHz	4° @ 0 - 5 GHz 10° @ 5 - 13 GHz
隔离		50 dB min. / 60 dB typical	
直流功率 (单一通道)		0.5 A * 48 VDC @ 满负荷	0.5 A * 24 VDC @ 满负荷
最大工作速度	60 rpm	寿命	1000万转
起动转矩	< 5Ncm	工作扭矩	< 5Ncm
端面最大轴向载荷	± 20 N	端面最大径向载荷	± 20 N
接口材质	铝合金	电接触材料	镀铜
产品表面处理	镀铬	接触材料表面处理	镀金
重量	0.13 kg	绝缘材料	聚四氟乙烯
温度 (环境范围)	-40 -- +70° C (工作)	湿度 (不凝露)	85% (工作)
	-55 -- +85° C (贮存)		95% (贮存)
防护级别	IP 60	标识	不干胶标签

该图纸知识产权归九江英智科技有限公司 所有，未经允许，不得转载或部分转载，一经发现，将追究其法律责任