

## 单模机械可调光衰减器

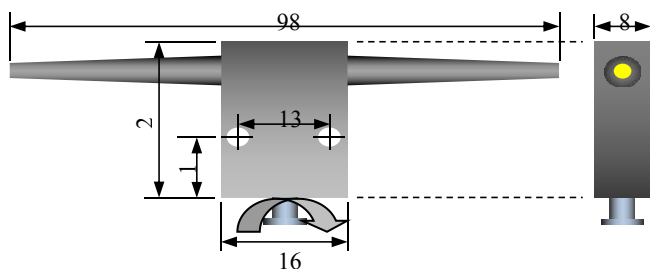
### 产品特点

低插入损耗  
高回波损耗  
高稳定性  
高可靠性

### 主要应用

实验室测量  
功率均衡器  
光传输系统  
光路功率控制

### 封装尺寸



### 性能参数

参数	单位	指标		
中心波长	nm	1310	1550	1064
工作波长范围	nm	±40	±40	±20
衰减范围	dB	0.6~60	0.6~60	0.6~60
最大插入损耗	dB	0.6	0.6	0.6
最小回波损耗	dB	50		
光纤类型	-	SMF-28e		HI1060
调整精度	dB	0.02		
最大偏振相关损耗	dB	0.15		
最大承载功率	mW	500		
工作温度	℃	0 ~ +70		
储藏温度	℃	-40~+85		
封装尺寸	mm	26x16x8		

以上参数不含连接头，加头损耗  $IL \leq 0.3\text{db}$ ,  $RL \geq 5\text{db}$ ,  $ER \geq 2\text{db}$

### 订货信息：SMMVOA-XXXX-XXXX-XXX-X

产品名称	工作波长	光纤类型	尾纤类型	尾纤长度	连接头类型
机械可调光衰减器	1550=1550nm	0=保偏光纤	0=250um 裸纤	0=0.8米	0=FC/UPC
	1310=1310nm	1=单模光纤	1=900um 套管	1=1米	1=FC/APC
	1064=1064nm				9=不带头
	0980=980nm				
	0850=850nm				

TEL: 0816-2861531

FAX: 0816-2861526

WEB: <http://www.sctgg.com/>

E-Mail: [sales@sctgg.com](mailto:sales@sctgg.com)

ADD: 26# North of Mianzhou road, Mianyang, Sichuan Province, China