

多模电控光纤可调衰减器

电控光纤可调衰减器是一种光链路衰减的程控设备，内部集成高精度控制电路和高可靠性伺服步进电机。单模多模保偏可选，可以通过前面板按键或RS232 接口进行控制。可用于光纤传输系统中的功率调整，也可用于光纤及光纤器件测试，网络测试，野外光缆测试，光纤传感

特性

- 差损小，切换快
- 高稳定性和高可靠性
- 彩色液晶显示
- RS232远程控制

应用

- 光纤通信
- 光纤传感
- 测试系统

参数	单位	技术指标
工作波长	nm	650nm/532nm
输入光功率	dBm	≥33
衰减范围	dB	20/30/40/50/60/70/80
衰减设置精度	dB	0.01
准确度	dB	<0.1
插入损耗	dB	<5dB
通道数	CH	1/2/4/8/12....128
工作温度范围	℃	-5~55
存储温度范围	℃	-40~85
尾纤类型	um	400/440 多模光纤
供电电压	VDC	5
产品尺寸	mm	90x70x50mm/150x125x50mm（模块）
通信协议	RS232/422/485 可选	
光承受功率	2W	

产品订购信息：

	通道数	工作波长	光纤类型	衰减范围	连接头形式	封装形式
LT-MVOA-	1	53=532nm	1=SMF-28E	30 =30dB	FA=FC/APC FU=FC/UPC SM=SMA905	M=模块 B=台式
	2	63=633nm	2=PM1550	40 =40dB		
	4	65=650nm	3=多模 50/125um	50 =50dB		
	---	78=780nm	4=多模 62.5/125um	60 =60dB		
		85=850nm	5=多模 400/440um	70 =70dB		
		13=1310nm		80=80dB		
		15=1550nm				
		2565=1250~1650nm				

示例：LT-MVOA-1-53/65-5-40-FU-M



单位名称：四川莱特索斯光电科技有限公司

纳税人识别号：91510704MA65L9FD34

地址. 电话：四川省绵阳市游仙经济开发区凯越路 1 号

0816-5086613

开户行及账号：中国工商银行股份有限公司绵阳游仙支行

2308413109100078652

银行行号：102659041310

谢梁 (Reg)

Sichuan lightsos optoelectronic technology co. LTD. 四川莱特索斯光电科技有限公司

地址：中国四川省绵阳市游仙经济技术开发区凯越路一号

Mobile: 15681910030

TEL: 0816-5086613

FAX: 0816-5086613

QQ: 775665485

E-mail: xl.ltss@foxmail.com