



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 应用

- 差损小，切换快 ➤ 光纤通信
- 高稳定性和高可靠性 ➤ 光纤传感
- 彩色液晶显示 ➤ 测试系统
- RS232远程控制

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	°C	-5~55
存储温度范围	°C	-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 63=633nm 65=650nm 78=780nm 85=850nm 13=1310nm 15=1550nm 2565=1250~1650nm	1=SMF-28E 2=PM1550 3=多模 50/125um 4=多模 62.5/125um 5=多模 400/440um	30 =30dB 40 =40dB 50 =50dB 60 =60dB 70 =70dB 80=80dB	FA=FC/APC FU=FC/UPC SM=SMA905	M=模块 B=台式
	2					
	4					
	...					

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