

## 光纤衰减器

可提供在线式衰减器，可调衰减器，阴阳式衰减器等以实现光信号衰减的无源光器件。



### 产品结构



### 产品特点

- 金属或者塑料外壳（在线式除外）
- 多种连接器接口可选
- 可实现1dB~30dB精确的光功率衰减
- 可调衰减器可实现0~30dB的衰减



## 产品参数

类型	衰减值	精度误差	工作波长	回波损耗(dB)	连接器类型
在线式衰减器	1~5dB	±0.50 dB	1310nm,	UPC≥50,	LC,SC,FC,ST
	6~30dB	±10%	1550nm,	APC≥60	
可调式衰减器	0~30dB	±10%	1310nm, 1550nm	UPC≥50, APC≥60	FC
阴阳式衰减器	1~10dB	±0.50 dB	1310nm,	UPC≥50,	LC,SC,FC,ST
	11~30dB	±10%	1550nm,	APC≥60	

衰减器类型	在线式衰减器/可调式衰减器/阴阳式衰减器
产品标准	满足YD/T894-1997标准及RoHS标准
工作环境	-20~+75°C
环保	符合RoHS要求



## 订货指南

类型	衰减值	连接器类型	端面研磨方式	光纤类型	颜色	测试波长
在线式衰减器	1dB	LC	PC	单模	蓝色	1310nm
可调式衰减器	2dB	SC	APC	衰减光纤	绿色	1550nm
阴阳式衰减器	5dB	ST	--	--	银色	1310&1550nm
--	15dB	FC	--	--	--	--
--	30dB	--	--	--	--	--