

# 四川供应电动延迟线，延时线原理以及价格

产品名称	四川供应电动延迟线，延时线原理以及价格
公司名称	绵阳慧联光通信设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:cofiber 型号:600ps 精度:0.05ps
公司地址	四川省绵阳市涪城区长虹大道南段83号
联系电话	0816-2384466-802 18190011210

## 产品详情

### 【产品特点】

独特的延迟机械装置，连续可靠工作 宽延迟范围，并可按用户要求定制 延迟精度高，可达到ps数量级  
高可靠性 较低的偏振相关损耗（<0.1db） 较低的插入变化（<0.5db） 简洁紧凑的结构

### 【光纤延迟线的应用】

雷达测试、校准 相控天线阵列 光学相干层析x射线照相法 傅里叶光谱分析 光干涉度量 光纤传感器  
光时域效果测量 光网络时分复用（otdm）的位校准 光网络中的光缓冲器 差分群时延（pmd）补偿  
时分多路复用 光纤干涉仪

参数	值
波长范围	c-波段or l-波段或者其他波长

光延迟范围	0~100 ps continuous for 100ps model
	0~330 ps continuous for 330ps model
	0~600 ps continuous for 600ps model
	0~1500ps continuous for 1500ps model
读数规模分辨率	0.05ps
插入损耗	typ.0.8db,max 1.2db
插入损耗参数变化	$\pm 0.25$ db over entire range for 100ps model
	$\pm 0.35$ db over entire range for 330ps model
	$\pm 0.55$ db over entire range for 600ps model
	$\pm 1.5$ db over entire range for 1500ps model
回波损耗	> 55 db
消光比	>18 db

光操作功率	max 500mw
光承载功率	0~50
操作温度	-40~65
光纤类型	conning smf-28,or fujikura pm panda fiber
尺寸 (l x w x h)	89 x 35.5x32mm for 100ps model
	123 x 35.5x32mm for 330ps model
	165 x 35.5x32mm for 600ps model
	302 x 35.5x32mm for 1500ps model

**【订货信息】**

cof	delay	fiber type	fiber length	connector
	10=100ps	s9=smf 900um	1=1.0m	ne=none fa=fc/apc fc=fc/ sa=sc/apc sc=sc/pc st=st/ la=lc/apc lc=lc/pc xx=oth
	33=330ps	m5=mmf50/125/900um	2=2.0m	

60=600ps

m6=mmf62.5/125/900um

150=1500ps

pm= pm panda

xx=others

xx=others