

## 手动可调衰减器

# 手动可调衰减器1525-1575nm

#### 产品描述

衰减水平可设置在 0 到 40dB 范围内,紧凑的外壳设计,可以集成在 PCB 或仪器 内部

## 产品特点

衰减范围广、精确的分辨率、低背向反射、低插入损耗、低偏振相关损耗

## 产品型号

OAT-HV-850-FC/PC-900-1

## 应用领域

电信系统 有线电视系统 DWDM网络 测试仪器 光放大器











波长	接头	松套管直径	光纤长度
850nm	FC/PC	900um	1m

## 详细参数

参数	单位	值		
波长范围	nm	1525~1575		
衰减范围	dB	0~15 or 30		
衰减分辨率	dB	< 0.1		
插入损耗	dB	0.6		
回波损耗	dB	> 50		
偏振相关损耗	dB	< 0.1		
波长相关损耗	dB	< 0.3		
操作温度	°C	-5~+65		
功率	W	1		

## 可选配置表

OAT-HV-波长-接头-松套管直径-光纤长度						
手动可调衰减器	波长	接头	松套管直径	光纤长度		
OAT-HV	850: 850nm 1310: 1310nm 1550: 1550nm 1310/1550: 1310/1550nm	FC/PC FC/APC SC/PC SC/APC LC/PC MU/PC	900um 2mm 3mm	1m 定制		
		不带接头 定制				



