

保偏准直器

特点

高消光比
高可靠性

应用

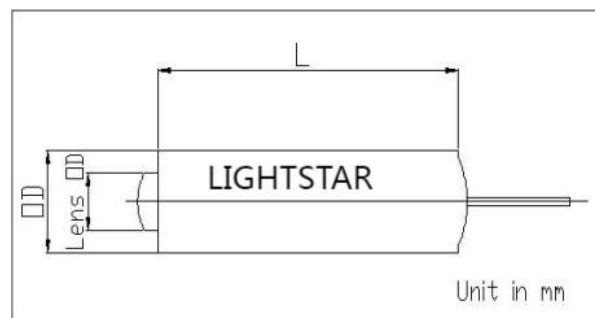
光纤激光器
隔离器、环形器
FWDM

规格

参数		数值			
工作波长(nm)		1550, 1480,1450,1310	1064,1030,980	850	780
带宽(nm)		±30	±20	±20	±20
工作距离(mm)		05,10,20,50,60			
最小插入损耗(dB)		0.20	0.25	0.30	0.35
插入损耗(dB)		≤0.25	≤0.35	≤0.50	≤0.65
消光比(dB)		≥23	≥23	≥22	≥22
回波损耗(dB)		≥60	≥60	≥60	≥60
传输功率(mW)		≤500	≤300	≤300	≤300
光纤类型 (Panda Fiber)		PM1550 or PM1310	PM980	PM850	PM850
封装尺寸(mm)	1.8(OD) Lens	3.2x10 SUS304 or SUS304-Au Gold (P1) ; 2.78x9.0 Glass tube(P2);			
	1.0(OD) Lens	1.8x7mm or 2.4x10mm SUS304 or SUS304-Au Gold (P3); 1.4x 7mm Glass tube(P4)			
工作温度(°C)		-5 ~ +70			
存储温度(°C)		-40~ + 85			

使用连接器时，处理功率仅为1W,插损高0.3dB, 回损低5dB, 消光比低2dB. 连接器键与慢轴对齐。

封装尺寸



订购信息

PMC-①①①①-②-③-④-⑤-⑥-⑦-⑧-⑨

①①①①:波长
0780=780nm
0850=850nm
SSSS=Specify

②:透镜类型
C=C Lens
G=G Lens

③:工作距离
1=5mm
2=10mm
S=Specify

④:封装尺寸
7=P1(3.2x10)
8=P2(2.78x9)
S=Specify

⑤:端口类型
S=Single fiber
D=Dual fiber

⑥:纤芯间距
N=N/A(only for Single Fiber)
0= 125um(E型)
1= 143um(E型)
S=Specify

⑦:尾纤类型
1=250um bare fiber
2=900um loose tube
S=Specify

⑧:长度
H=0.5m
1= 1.0m
S=Specify

⑨:连接头
0=None
1=FC/UPC
2=FC/APC
S=Specify