



# 2000nm 1X2 三端口偏振不敏感环形器

## (最大光功率 1W)



### 总览

2000nm 三端口偏振不敏感环形器 (High Power Polarization Insensitive Optical Circulator )

### 通用参数

参数	Unit	Values
中心波长	nm	2000
工作波长范围	nm	±20
Max. 插入损耗, 23°C (1→2, 2→3) , λc	dB	1.5
Min. 隔离度, 23°C (3→2, 2→1) , λc	dB	20
Min. 回波损耗	dB	50
Min. 串扰	dB	50
Max. 偏振相关损耗	dB	0.2
Max. 偏振模色散	ps	0.15
Max. 光功率 (CW, 总计)	W	1, 3, 5 or Specify
Max. 拉伸载荷	N	5
光纤类型	-	SMF-28e Fiber



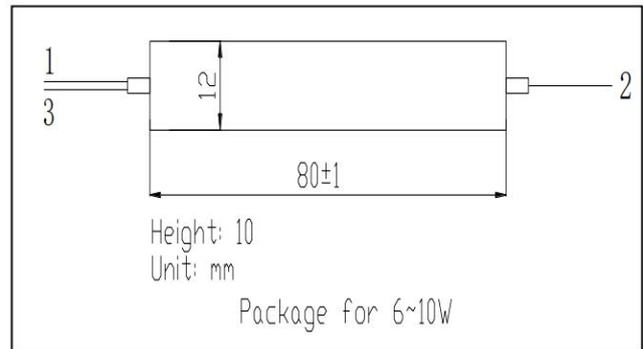
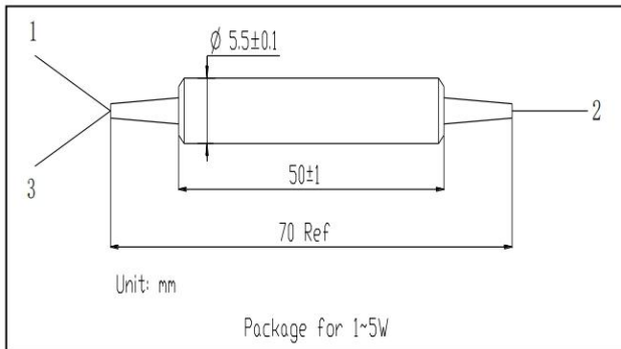
工作温度	℃	-5 to +70
储存温度	℃	-40 to +85

\*以上规格适用于不带连接器的设备。

\*对于带连接器的设备, IL 将高 0.3dB, RL 将低 5dB, 光功率仅为 1000mW (CW)。

\*该材料必须符合 RoHS 标准。

## 封装形式



## 型号说明

**HPCIR-①①-②-③③-④④④-⑤⑤⑤-⑥-⑦⑦**

①①: Wavelength

20 - 2000nm

SS - Specify

②: Port Type

1 - 1x2

③③: Optical Power

01 - 1W

05 - 5W

SS - Specify

④④④: Connector Type on Port 1, 2 & 3

1A - FC/UPC

2A - FC/APC

3D - SC/UPC

4D - SC/APC

N - None

S - Specify

⑤⑤⑤: Fiber Jacket on Port 1, 2 & 3

B - Bare Fiber

E - 900um Loose tube (Black)

F - 900um Loose tube (White)

R - 3mm Cable (Blue)

S - Specify

⑤⑤⑤: Fiber Jacket on Port 1, 2 & 3

B - 250um Bare Fiber

L - 900um Loose Tube

S - Specify

⑥: Fiber Length

1 - 1.0m

S - Specify

⑦⑦: Package Dimensions

03 - Ø5.5x50

08 - 80x12x10