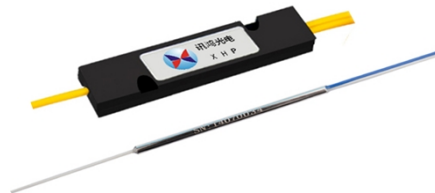


1×2/2×2 保偏光纤耦合器 (XHP-PMC1X2)

☆产品描述

讯鸿(XHP)生产的 1×2/2×2 保偏光纤耦合器 (XHP-PMC1X2) 插入损耗低, 波长和分光比可定制, 稳定可靠。适用于光纤陀螺、光纤传感器、光纤检测设备和保偏光纤放大器等。

☆产品图片



☆产品规格

参数		单位	数值					
级别		/	P	A	P	A	P	A
工作波长		nm	780, 830		980, 1064		1310, 1480, 1550, 2000	
工作带宽		dB	±20					
附加损耗		dB	≤0.7					
消光比		dB	≥20	≥18	≥20	≥18	≥20	≥18
插入损耗	50/50	dB	≤3.8	≤4.0	≤3.7	≤3.8	≤3.7	≤3.75
	20/80	dB	≤8.2/1.7	≤8.5/1.9	≤8.0/1.5	≤8.2/1.7	≤7.8/1.4	≤8.0/1.6
	10/90	dB	≤11.8/1.4	≤12.0/1.6	≤11.6/1.2	≤11.8/1.4	≤11.2/0.9	≤11.4/1.1
	5/95	dB	≤15.0/1.0	≤15.2/1.2	≤14.5/0.8	≤15.0/1.0	≤14/0.7	≤14.3/0.85
	1/99	dB	≤22.5/0.6	≤22.8/0.8	≤22.0/0.45	≤22.5/0.6	≤21.5/0.4	≤22.0/0.45
方向性		dB	≥55					
最大功率		W	2					
工作温度		℃	-5~+70					
储存温度		℃	-40~+85					

☆订购信息

器件编号	说明	选项
XXX-XXX	器件类型	XHP-PMC1X2
X	端口类型	1 =1×2 2 =2×2
XX	工作波长	W1 = 780nm, W2 = 830nm, W3 = 980nm, W4 = 1064nm, W5 = 1310nm, W6 = 1480nm, W7 = 1550nm, W8 = 2000nm
XX	光纤类型	F1 = 保偏熊猫光纤
XXX	尾纤类型	PT1 = 250um 裸纤, PT2 = 900um 松套管, PT3 = 2mm 松套管, PT4 = 3mm 松套管
XX	光纤长度	L1 = 1m, S = 定制
XXX	封装尺寸	PS1 = 90×14×8.5mm, PS2 = Φ3.0×54

举例: XHP - PMC1X2-1-W7-F1-PT1-L1-PS1