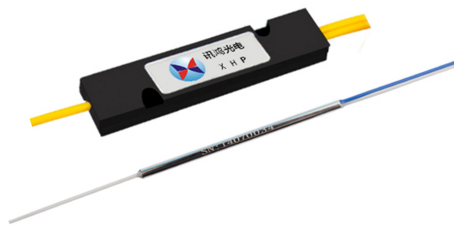


1×2 多模光纤耦合器 (XHP-MMC)

☆产品描述

讯鸿(XHP)生产的1×2多模光纤耦合器(XHP-MMC)插入损耗低,回损高,PDL小,稳定可靠。适用于光纤通讯网络、光纤传感系统和光纤测试设备等。

☆产品图片



☆产品规格

参数		类型		1×2 / 2×2 MMC	
中心波长 (nm)		850/1310/ 定制			
波长范围 (nm)		±40			
级别		P		A	
附加损耗 (dB)		≤0.4		≤0.7	
插入损耗 (dB)	50/50	≤3.7/3.7		≤4.0/4.0	
	40/60	≤4.7/2.7		≤5.0/3.0	
	30/70	≤6.0/2.1		≤6.3/2.4	
	20/80	≤7.8/1.4		≤8.1/1.7	
	10/90	≤11.2/0.9		≤11.6/1.2	
	5/95	≤14.5/0.7		≤15.0/1.0	
	2/98	≤18.6/0.6		≤19.4/0.9	
	1/99	≤22.0/0.5		≤22.8/0.8	
偏振相关损耗(PDL) (dB)		≤0.50		≤0.80	
回损 (dB)		≥40			
光纤类型		50/125 或 62.5/125 或 定制			
工作温度 (°C)		-5~+70			
储存温度 (°C)		-40~+85			

☆订购信息

器件编号	说明	选项
XXX-XXX	器件类型	XHP-MMC
X	级 别	P = P级, A = A级, S = 定制
X	端口类型	1 = 1×2, 2 = 2×2
XXXX	中心波长	850 = 850nm, 1310 = 1310nm, 850/1310 = 850nm/1310nm
XX	分光比	01 = 1/99, ... 05 = 5/95 ... , 50 = 50/50
X	光纤类型	1 = 62.5/125(OM1), 2 = 50/125(OM3), 3 = 其它
XXXX	尾纤类型	250 = 250μm, 900 = 900μm, 2000 = 2.0mm, 3000 = 3.0mm
XX	接口类型	FA = FC/APC, FU = FC/UPC, SA = SC/APC, SU = SC/UPC, LA = LC/APC, LU = LC/UPC, N = None
XXXX	封装尺寸	PS1 = 3×40mm, PS2 = 3×54mm, PS3 = 90×20×10mm

举例: XHP - MMC -P-1-850-50-2-250-N-PS1

地址: 成都市邛崃市临邛工业园南江路 33 号鑫和创业园 3 栋 4 楼

电话: +86-028-88758900

传真: +86-028-88758900

网址: www.xh-photonics.com

E-mail: sales@xh-photonics.com