

保偏光纤跳线 (XHP-PMPC)

☆产品描述

讯鸿(XHP)生产的保偏光纤跳线(XHP-PMPC)插入损耗低,回损高,消光比高,稳定可靠。适用于保偏光纤器件测试、保偏光纤系统和保偏光纤测试设备等。

☆产品图片



☆产品规格

参数	单位	规格			
接口类型	nm	FC/UPC, SC/UPC, LC/UPC, MU/UPC			
中心波长	nm	1310, 1550	980, 1064	850	780
最大插入损耗	dB	0.3	0.5	0.8	
最小消光比 @23℃	dB	23		22	
最小回损	UPC 类型	dB	50		
	APC 类型	dB	60		
光纤型号	-	保偏熊猫光纤			
主要方向	-	慢轴			
轴向	deg	±3			
工作温度	℃	-20 ~ +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-PMPC
XX	工作波长	W1 = 1310nm, W2 = 1550nm, W3 = 1064nm, W4 = 980nm, W5 = 850nm, W6 = 780nm
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	接口类型	FA = FC/APC, FU = FC/UPC, SA = SC/APC, SU = SC/UPC, LA = LC/APC, LU = LC/UPC, N = None

举例: XHP - PMPC-W1-F1-PT1-L1-FA