

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			
最小消光比 @23°C		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		°C	-20~+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-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