

光纤隔离器 (XHP-IS0)

☆产品描述

讯鸿(XHP)生产的光纤隔离器(XHP-IS0)插入损耗低,回损高,隔离度大,稳定可靠。适用于光纤放大器、光纤通讯系统和光纤测试设备等。

☆产品图片



☆产品规格

参数	单位	规格			
		单级		双级	
级数	nm				
中心波长	nm	1310, 1480, 1550			
级别	-	P	A	P	A
峰值隔离度	nm	42	40	58	55
常温隔离度 @23℃	dB	30	29	46	45
典型插入损耗 @23℃	dB	0.35	0.5	0.4	0.6
最大插入损耗 @23℃	dB	0.50	0.70	0.6	0.9
偏振相关损耗 PDL	dB	0.05	0.10	0.05	0.15
偏振模式色散 PMD	ps	0.20	0.25	0.05	0.07
最大功率值(连续)	mW	300			
最大拉力	N	5			
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-IS0
X	器件等级	P = P级, A = A级, S = 定制
XX	工作波长	W1 = 1310nm, W2 = 1480nm, W3 = 1550nm
X	隔离级别	S = 单级, D = 双级
XX	光纤类型	F1 = SMF-28e
XXX	尾纤类型	PT1 = 250um 裸纤, PT2 = 900um 松套管
XX	光纤长度	L1 = 1m, S = 定制
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
XXX	封装尺寸	PS1 = Φ5.5×35

举例: XHP-IS0-P-W1-S-F1-PT1-L1-N-PS1