

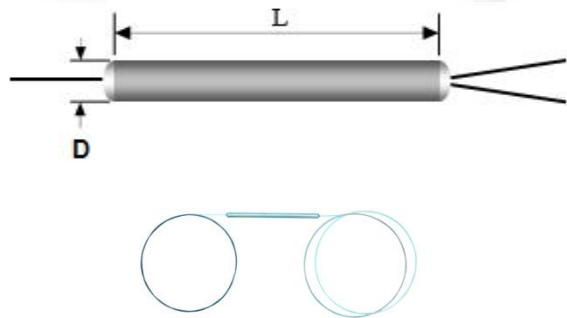
特殊光纤耦合器

☆ 产品描述

讯泉提供 532nm、650nm、850nm、980nm、1064nm、1650nm 等特殊光纤耦合器，插损低，可靠性高，适合于特殊的光纤/激光设备等应用。

☆ 应用范围：

- 光纤通信网络
- 光纤放大器
- 光纤激光器
- 光纤传感
- 光纤测试仪表



☆ 技术规格：

产品参数		特殊光纤耦合器					
工作波长 (nm)		532	650	850	980	1064	1650
工作带宽(nm)		±15					
分光比(%)		1/99 ~ 50/50					
光纤类型		460-HP	630-HP	HI780C	780-HP	HI1060flex	SMF-28e
附加损耗(dB)	P 级	≤1.0					
	A 级	≤0.35					
方向性(dB)		≥50					
工作温度(°C)		-40 ~ +85					

☆ 封装信息：

器件配置	1×2 / 2×2		
光纤长度	1 米/定制		
光纤类型	250μm 裸纤	900μm 松套管	900μm/2mm/3mm 松套管
器件尺寸 (D×L) (mm)	3×54	3×70	90×14×8.5
	2.4×42	3×54	

☆ 订购信息：

器件编号	说明	选项
XXX	波长类型	SSC 等
X	器件等级	P 级 / A 级 / C 级 (定制)
XXX	端口类型	1×2 或 2×2
XXX	工作波长	632nm、650nm、850nm、980nm、1064nm、1650nm
XX/XX	分光比	1/99, 50/50 等
X	尾纤类型	0=250μm, 1=900μm, 2=2mm, 3=3mm, 4=其它
X	光纤类型	0=SMF-28e, 1=HI1060flex, 4=其它
XX/XXX	光纤接头	FC/UPC, FC/APC 等
XX * XX	封装尺寸	3.0×54 等

例如：SSC-P-1×2-980-50/50-0-1-FC/APC-3.0×54