

光纤准直器，单模光纤准直器，多模光纤准直器，保偏光纤准直器

产品名称	光纤准直器，单模光纤准直器，多模光纤准直器，保偏光纤准直器
公司名称	四川腾光科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	四川绵阳经开区绵州大道北段26号
联系电话	86-08162861531 13402348789

产品详情

四川腾光厂家生产光纤准直器，单模光纤准直器，多模光纤准直器，保偏光纤准直器

保偏光纤准直器 (PMC 系列) 保偏光纤准直器是保偏隔离器和保偏波分复用器等在线光无源器件的基本元件，具有低插损和高回损特性，先进和高质量的镀膜还能保证准直器可以承受高功率。性能指标 参数单位 数值 中心波长 nm 1310,1550 或用户指定 工作波长范围 nm ± 30 工作距离 mm 5 或用户指定 典型插损 @ 5mm dB 0.20 最大插损 @ 5mm dB 0.25 典型消光比 dB 25 最小消光比 dB 22 最小回损 dB 60 可承受拉力 N 5 光纤类型 PM Panda 光纤 或用户指定 工作温度 -5 to $+70$ 储藏温度 -40 to $+85$ *以上指标不包含连接头 *加连接头, 插损增大0.3dB,回损降低5dB.消光比降低2dB, 保偏光纤慢轴对准连接头的定位键。封装尺寸 慢轴方向图 订货信息 PMC- - - - - \pm 透镜直径 尾纤类型 中心波长 封装类型 工作距离 1 - 1.8mm 1 - 单纤 1-1310nm 1 - 带镀金管 1 - 5mm 2 - 1.0mm(仅限于单纤) 2 - 双纤 2-1550nm 2 玻璃管 S -用户指定 S -用户指定 S -用户指定 S -用户指定 连接头类型 光纤类型 慢轴方向 光纤长度 N - 无 B - 250um裸光纤 O - 单纤准直器 C - 1.5m S -用户指定 L - 900um松套管 I,H,T - 双纤准直器(参见图) S -用户指定 T - 900um紧套光纤 (仅限于单纤) S - 用户指定 四川腾光科技有限公司 SiChuan Tengguang Electronics and Technology Co , . Ltd Web : <http://www.sctgg.com>