

# 超稳定高精度保偏光纤分束/合束器 1500nm-1600nm



## 产品描述:

该款产品提供高保偏度25dB的光路分束器,能承受高达10W功率激光光路的分束需求,同时基 于独特的光学设计和成熟的光纤通信技术,能在不同温度条件下依然保持很好地准直特性和偏振特 性。产品完全集成在封装中,提供了可调比例的高性能,强大且超稳定的功率分配。

#### 产品特点:

- 工作波长: 1500nm-1600nm或750nm-800nm
- \* 大范围的可调比例: 0-100%
- ☀ 几种可用的配置: 1X2,1X3和2X3 (其他可选)
- 可以加入监控光电二极管和机械开关

### 产品应用:

- 冷原子物理
- 量子信息学
- ☀ 光谱学









## 产品参数:

参数	指标
插入损耗	<2dB
PER	25dB典型
最大输入功率	10W
功率稳定性	取决于种子激光器类型
尺寸 (1X3)	15cmx4cmx30cm

## 订购信息:

PBSC-1550-1X3-10

工作波长: 1500nm-1600nm或750nm-800nm

配置: 1X3

最大输入功率: 10W





