

激光多路复用器 HA-NA-BI



产品描述:

HA-NA-BI 将为您节省麻烦的激光对准时间。使用R001单模光纤插座准直器，轻松获得合束激光器。

产品特点:

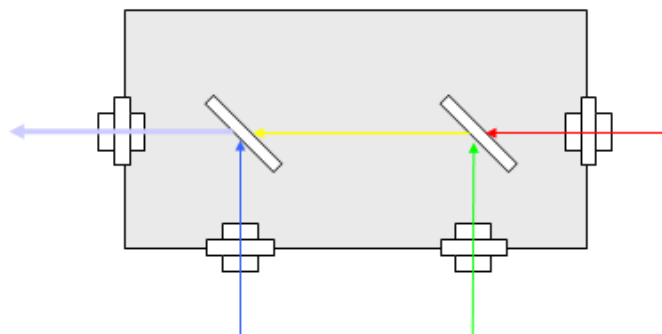
- 易于对准
- 耦合效率高
- 可定制波长
- 根据要求定制

产品应用:

- 激发波长(Excitation)
- 全息照相术

通用参数:

使用用于单模光纤的 R001 插座准直器的紧凑型激光多路复用器。
带有用于荧光观察的二向色激光束组合器的激发激光多路复用器。





波长 nm	405	488	532	633
效率 %	> 30	> 30	> 30	> 30
尺寸 (W x D x H) mm	96 x 60 x 37			
激光 PW mW	< 100			
光纤类型	SMF	FC @633 (MMF 也可用)		