

配有可更换过滤盒的可调滤波器 FC-1560B-1-1



描述

可通过更换过滤盒来改变该滤波器的过滤特性。旋转滤光片，能够实现波长的微调（在 20nm 范围内），通过测微计进行精确的波长调整。

产品特点

通过更换过滤盒，可改变滤波器模块的过滤特性、 这款可调滤波器模块适用于各种波长或半峰全宽的应用中，为用户提供便利

产品型号

FC-1560B-1-1

应用领域

波分复用系统中的波长选择

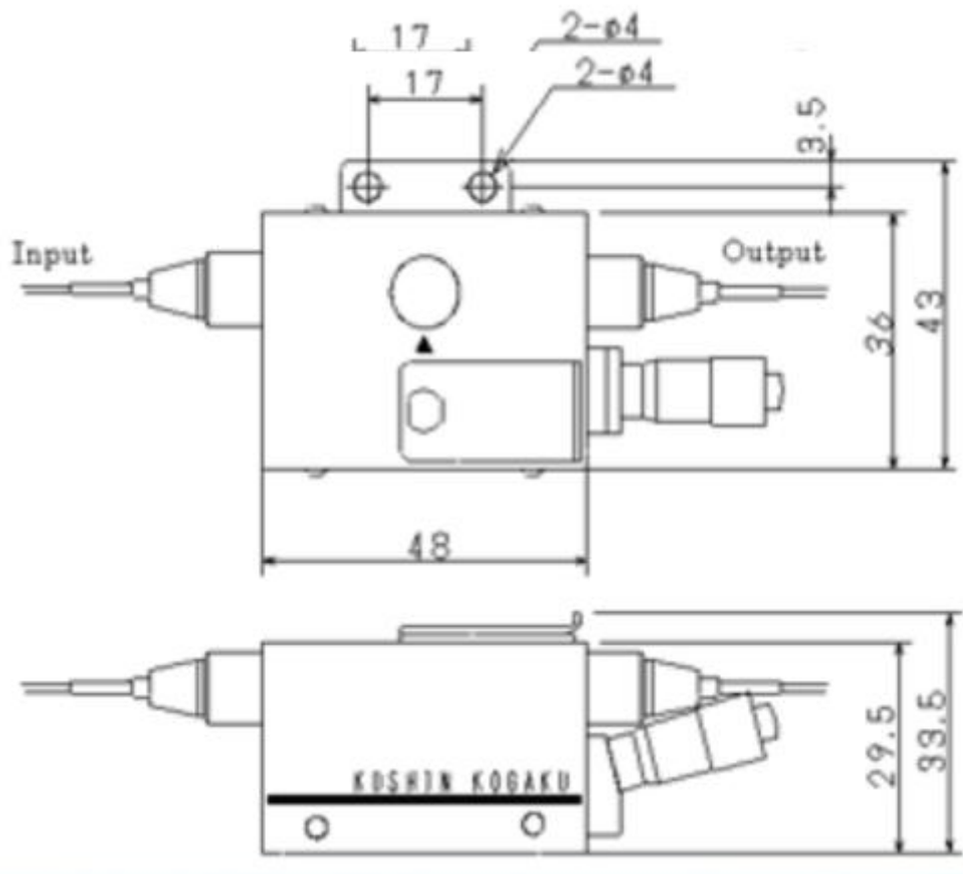
可调谐窄带光源

特殊定制产品

核心参数

波长	损耗	连接器/抛光类型
1540-1560nm	$\leq 1.0\text{dB}$	无

尺寸图



核心参数

标准版	TFM	型号	波长(nm)	光纤	损耗 (dB)	连接器/抛光类 型
		TFM-1550-S-FA	1510-159 0	SMF	≤0.7	L48xW43xH 34 FC/APC
		TFM-980-S-FA	950-1010	SMF	≤1.5	
		TFM-1050-S-FA	1010-109 0	SMF	≤1.5	
		TFM-980-MGI50-F A	950-1010 5	GI50/12	≤0.7	
		TFM-1050-MGI50- FA	1010-109 0	GI50/12	≤0.7	
	5	5	5			
	滤波器	型号	波长(nm)	光腔	半峰全 宽	损耗(dB)
		FC-1560B-1-1	1540-156 0	1	1±0.2n m	≤1.0
		FC-1560B-1-3	1540-156	1	3±0.3n	≤0.5

		0		m	
	FC-1560B-2-5	1540-156	2	5±0.5n	≅0.5
		0		m	
	FC-980B-1-1	960-980	1	1±0.3n	≅1.5
				m	
	FC-1074B-1-1	1054-107	1	1±0.3n	≅1.5
		4		m	
定制版	如有任何需求，请向我们咨询。				
	LVBO	可指 Ding 滤波器类型: BPF, LPF, SPF 等。			
	Q				
	波长	请指 Ding 调谐范围为 1260-1650nm 的中心波长。当需要其他波长波段时， 请与我们联系，以获取更多详细信息。			
	光纤	MMF, PMF, DSF 等。			
连接器 和抛光 类型	SC, SPC 等。				

*规格如有更改，恕不另行通知。

*过滤盒和主机可单独购买。