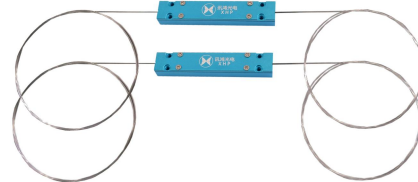


N×1 高功率光纤泵浦合束器 (XHP-CMB)

☆产品描述

讯鸿(XHP)生产的 N×1 光纤泵浦信号合束器(XHP-CMB)泵浦合束效率高, 信号插入损耗小, 稳定可靠。适用于中高功率光纤激光器、中高功率光纤放大器和科研试验设备。



☆产品图片

☆产品规格

端口类型	3×1	4×1	7×1	19×1		
泵浦波长	800~1000nm					
输入泵浦光纤	X/125 或 200/220		105/125 0.15NA/0.22NA 200/220 0.22NA			
输出光纤	Y/125 或 200/220		200/220 或 Y/250 或 20/400			
泵浦效率	>95%		>90%	>90%		
总功率	300W		350W	1800W		
封装尺寸	Φ4×60mm, 70×12×8mm		70×12×8mm, 100×15×10mm			
工作温度	0°C~+75°C					
储存温度	-40°C~+85°C					

☆订购信息

器件编号	说明	选项
XXX-XXX	器件类型	XHP-CMB
X	端口类型	3=3×1, 4=4×1, 7=7×1, 19=19×1
XXX/XXXX	工作波长	W1=915nm, W2=975nm, W3=1064nm, W4=1550nm, W5=2000nm
X	泵浦光纤	PF1=105/125 NA=0.22, PF2=105/125 NA=0.15, PF3=200/220 NA=0.22
X	输出光纤	OF1=DCF6/125 NA=0.14/0.40 OF2=DCF8/125 NA=0.14/0.46 OF3=DCF10/125 NA=0.08/0.46 OF4=DCF20/125 NA=0.08/0.46 OF5=DCF20/250 NA=0.08/0.46 OF6=DCF30/250 NA=0.06/0.46 OF7=DCF25/250 NA=0.06/0.46 OF8=200/220 NA=0.22 OF9=20/400 NA=0.06/0.46
XX	光纤长度	L08=0.8m, L1=1m
X	封装尺寸	PS1=铝盒 70×12×8mm PS2=铝盒 100×15×10mm PS3=钢管 Φ4×60mm

举例: XHP - CMB-7-W1-OF1-L1-PS2