

## 光纤端帽 (XHP-ENDCAP)

### ☆产品描述

讯鸿(XHP)生产的光纤端帽(XHP-ENDCAP)承载功率高, 光束畸变低, 回波损耗高, 稳定可靠。适用于光纤放大器、光纤激光器和激光加工设备配套。

### ☆产品图片



### ☆产品规格

参数	单位	数值
工作波长	nm	900~1100
光纤纤芯直径	um	10~800
光纤数值孔径	NA	0.06 / 0.46
端帽尺寸	mm	2×4 或 8×20
端帽角度	deg	0±0.5 或 8±0.5
输出光束	M2	≤ 1.5
插入损耗	dB	≤ 0.3
回损	dB	≥ 50
光纤长度	M	1~15
最大功率	W	50~2000
工作温度	℃	-5 ~ +70
储存温度	℃	-40 ~ +85

### ☆订购信息

器件编号	说明	选项
XXX-XXX	器件类型	XHP-ENDCAP
XX	工作波长	W1 = 980nm, W2 = 1310nm, W3 = 1080nm
XX	功率级别	P1 = 50W, P2 = 200W, P3 = 2000W, P4 = 定制
XX	光纤类型	F1 = 14/250, F2 = 200/220, F3 = 30/250, F4 = 20/400, F5 = 定制
XXX	尾纤类型	PT1 = 250um 裸纤, PT2 = 定制
XXX	光纤长度	L01 = 1m, L10 = 10m
XXX	封装尺寸	PS1 = 2×4mm, PS2 = 8×20mm, PS3 = 定制

举例: XHP - ENDCAP -W1-P1-F1-PT1-L10- PS1

地址: 成都市邛崃市临邛工业园南江路 33 号鑫和创业园 3 栋 4 楼

网址: [www.xh-photonics.com](http://www.xh-photonics.com)

电话: +86-028-88758900

传真: +86-028-88758900

E-mail: sales@xh-photonics.com