



常规1×2光纤耦合器拉锥机（GXT6012-K）

☆ 产品描述:

GXT6012-K主要用于制作常规包层125um光纤扩束，可同时扩束2根光纤，更改夹具可同时扩束更多条光纤或更多特殊尺寸的光纤。GXT6012-K 简单易用，稳定可靠，更改光纤夹具可制作各种1*2耦合器。

☆ 技术规格:

工作参数	单位	指标规格
拉伸间距	mm	15~80
火头扫描宽度	mm	±30
单边拉伸速度	μm/s	0~800
夹具运动精度	μm	0.8
火头左右运动精度	mm/step	0.02
封装台运动精度	mm/step	0.02
氢气流量范围	sccm	0~300
氧气流量范围	sccm	0~100
探测器类型	-	InGaAs/Si
监测波长范围	nm	800~1700/400~1100/800~2600
光功率探测动态范围	dBm	-60~+3
光功率测量分辨率	dB	0.01
工作环境	-	温度：23±2℃ / 湿度：50~60%RH
供电电源	-	AC100~240V/50~60Hz/5A
外形尺寸（L×W×H）	mm	560×500×290

☆ 订购信息:

产品型号	GXT6012	GXT6012-K	GXT6012-S
应用类型	1×2、2×2单模耦合器，WDM，多模等耦合器	主要用于光纤热扩束（TEC）	主要用于单根纤拉细无损耗与损耗低
主要配置	分离式火头（陶瓷），1x2光纤夹具，2通道光功率探测器	分离式火头（陶瓷），直槽光纤夹具，2通道光功率探测器	分离式火头（陶瓷），直光纤夹具，2通道光功率探测器

公司地址：深圳市宝安区新安街道安乐社区44区物业大厦326/

工厂地址：东莞市寮步镇森烽大厦A区3楼

电话:13352956014/18973618736

网址：www.szgxt.cn

E-mail: 531265696@qq.com