

360芯不锈钢光缆交接箱（供应商）

产品名称	360芯不锈钢光缆交接箱（供应商）
公司名称	宁波弘福通信科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	弘福通信:1 GXF360:2 慈溪市:3
公司地址	慈溪市观海卫工业西区
联系电话	13567810509

产品详情

360芯不锈钢光缆交接箱（供应商）360芯不锈钢光缆交接箱（供应商）360芯不锈钢光缆交接箱（供应商）弘福通信576芯室外光缆交接箱落地式光纤交接箱弘福通信光缆交接箱的结构和特点1、结构：576芯室外光缆交接箱三网合一光纤交接箱720芯落地式光交箱免跳纤宁波弘福通信科技有限公司

结构一般的光缆交接箱均由：箱体、一体化熔接盘、。箱体材质常见的为SMC箱体。（SMC是Sheet molding Compound的缩写，即片状模塑料。宁波弘福通信科技有限公司主要原料由SMC专用纱、不饱和树脂、低收缩添加剂，填料及各种助剂组成。SMC具有优越的电气性能，耐腐蚀性能，质轻及工程设计容易、灵活等优点，其机械性能可以与部分金属材料相媲美，因而广泛应用于运输车辆、建筑、电子/电气等行业中。

（1）总线式结构宁波弘福通信科技有限公司

总线式结构是指从局端到各光缆交接箱只使用一条大对数光缆连接的网络结构，它一般使用在业务量少，范围不大的非重点地区。主干层纤芯分配可按实际需求全部在光缆交接箱上终端或只终端一部分。整个网络主干层光缆纤芯数量可以递减或不递减。使用递减结构时网络结构比较简单，施工及维护比较方便，但纤芯使用不灵活以及纤芯保护能力不足。使用不递减结构时网络结构相对复杂，宁波弘福通信科

技有限公司浪费比较多的纤芯，但易于向环型结构演化。

(2) 环型结构

环型结构是指所有光缆交接箱共同使用一条大对数光缆，宁波弘福通信科技有限公司光缆首尾在局端终端，自成一个封闭回路的网络结构，纤芯分配与总线式结构一样。该结构相对复杂，施工及维护比较麻烦，投资额较大。但其纤芯使用比较灵活并拥有纤芯保护能力，能解决总线式结构的诸多不足。

一、工作环境：1.环境温度：-40 ~ +60 2.相对湿度：40 时小于95%3.大气压力：70 ~ 106Kpa二、产品特点1.采用熔配一体化抽拉式模块，使交接箱容量大，密度高。2.箱体采用高强度SMC聚脂箱体，具有良好抗腐蚀、耐老化性能，能抵受剧烈的气候变化以及适应恶劣的工作环境3.箱体具有良好的密封性能，防护等级达到GB/T4208IP65级。4.具有很好的安装性能及防破坏功能。5.箱体具有安全可靠的光缆固定与接地保护装置。6.高压防护接地与机箱绝缘电阻： $2 \times 10^4 M / 500V(DC)$ 7.箱高压防护接地与机箱间耐压 3000V(DC)/1min，不击穿，无飞弧8.箱体静负荷能力：壳盖 980N，侧表面 980N，门铰链 200N 9.机箱的密封防护等级：达到GB4208标准中IP65级10.阻燃性能：达到GB4609/FV-0级11.密封性能：达到GB4208/IP53要求12.负荷值：壳盖 980N，侧表面 400N，支撑件 200N13.最小拉脱力：0.4-1.2mm导线分别为24-120N

三、用途

1.光缆交接箱是用于室外的主干光缆与配线光缆连接的接口设备，能够实现光纤的接续，配线有直接连接和交叉连接的功能。产品规格如下：

产品名称	产品型号	产品规格	备注
	HF-GXF5	长*宽*高 (mm)	(安装方式)
96芯光交箱	HF-GXF5-96T	750*550*310 (mm)	立式、挂壁式
144芯光交箱	HF-GXF5-144T	1050*550*310 (mm)	
288芯光交箱	HF-GXF5-288T	1450*750*320 (mm)	立式
360芯光交箱	HF-GXF5-360T		
576芯光交箱	HF-GXF5-576T	1450*750*540 (mm)	
720芯光交箱	HF-GXF5-720T		
1152芯光交箱	HXFGXF5-1152T	1550*1270*660 (mm)	

【专业供应：中国电信、中国移动、中国联通、中国广电】 工作环境：

*环境温度：-40 ~ +60 *相对湿度：40 时小于95%* 大气压力：70 ~ 106Kpa

产品特点*采用熔配一体化抽拉式模块，使交接箱容量大，密度高。*箱体采用高强度SMC聚脂箱体，具有良好抗腐蚀、耐老化性能，能抵受剧烈的气候变化以及适应恶劣的工作环境*箱体具有良好的密封性能，防护等级达到GB/T4208IP65级。*具有很好的安装性能及防破坏功能。*箱体具有安全可靠的光缆固

定与接地保护装置。*高压防护接地与机箱绝缘电阻： $2 \times 10^4 M$ /500V(DC)*箱高压防护接地与机箱间耐压 3000V(DC)/1min，不击穿，无飞弧*箱体静负荷能力：壳盖 980N，侧表面 980N，门铰链 200 N*机箱的密封防护等级：达到GB4208标准中IP65级*阻燃性能：达到GB4609/FV-0级*密封性能：达到GB4208/IP53要求*负荷值：壳盖 980N，侧表面 400N，支撑件 200N*最小拉脱力：0.4-1.2mm导线分别为24-120N

用途