

720芯三网合一光交箱规格型号尺寸

产品名称	720芯三网合一光交箱规格型号尺寸
公司名称	宁波弘福通信科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	慈溪市观海卫工业西区
联系电话	13567810509

产品详情

720芯三网合一光交箱规格型号尺寸720芯三网合一光交箱规格型号尺寸720芯三网合一光交箱规格型号尺寸720芯三网合一光交箱规格型号尺寸产品介绍：CT GXF09T光缆交接箱是为光传输网络,光接入网等需要实现光缆,光纤的连接与调度的场景,实现端接主干光缆与配线光缆,并可放置光分路器的功能而开发的一系列室外光缆交接箱产品。严格遵照中国电信集团公司定制产品技术规范《CT GXF09T光缆交接箱》制造而成；并符合中华人民共和国通信行业标准YD/T 988-2007《通信光缆交接箱》和泰尔认证中心《配线设备认证实施规则》的要求。产品特点：

00001. 箱体采用SMC模压材料或不锈钢 [钢板](#) 的封闭结构形式。SMC箱体采用模压结构,不锈钢箱体采用三明治式双层结构。96芯,144芯光缆交接箱采用单面左开门 [门](#) 结构,288芯,576芯双面光缆交接箱采用单面右开门操作结构；576芯单面光缆交接箱采用单面双开门操作结构。

00002. 箱体内配结构分为跳纤区,过路直熔区和外缆进线区,中间主体部分为熔配一体化托盘及分路器托盘安装区。光分路器机箱专门针对光分路器布线,跳线,设计的光纤走纤路由及存储结构,高效的解决了分路器的集中管理的难题。

00003. 箱体结构采用全正面或正反两面操作,布放,盘绕光纤跳线的装置比较合理,光纤跳线设定为侧走线方式,光缆引入后有护套管保护,有足够大的跳纤面积；

00004. 整个内部箱体保证电气导通,并有完善的接地系统；

00005. 箱体满足满容量布放,盘绕光纤跳线要求,满配置时不影响维护操作；

00006. 机箱内光缆引入单元左侧,预留有模块式直熔单元,便于光缆的 [直通](#) ;

00007. 光纤终接装置,尾纤配线装置, [适配器](#) 卡座,安装板,尾纤及适配器,在满容量范围内能方便地成套配置。

00008. 开剥后的裸纤加护套管,标识从左到右,从下到上。

00009. 光纤的分配和调度均在正面进行,光缆,尾纤,跳纤时进出线各自独立,互不干涉,操作十分方便 ;

00010. 采用抽屉式托盘结构,集熔接与终端为一块托盘,托盘可单独抽出施工,熔接与成端在同一层面操作,不需翻转,施工极为方便 ;

00011. 适配器右向倾角安装,保证了跳纤的曲率半径,避免激光灼伤眼睛,使光纤[接头](#)的操作方便,安全,且适配器可拆卸,给维护带来便利 ;

00012. 设备采用光缆分支器部件使光缆的固定,开剥,接地等操作更加便利可靠,当外缆引入时,光缆分支器部件可单独拿出施工,操作便利 ;

00013. 引入光缆后,用附件中的密封止水胶将光缆孔堵死。此密封止水胶遇潮气后会膨胀,使密封效果。

箱体规格及容量 :

型号	箱体尺寸 高*宽*深 (单位 : mm)	熔配一体化托 盘数量	过路直熔盘数量 (选配)	大配线容量 (芯)	备注
CT GXF09T (SMC箱体)	700*520*280 (不含底座)	8	4 (共96芯)	96 (壁挂)	单面操作
	1035*570*308 (含底座)	12	144 (落地/壁挂/架空)		
	755*570*308(不含底座)				
	1450*750*320(单面,含底座)	24	8 (共192芯)	288芯 (落地/壁挂/架空)	
	1460*760*540 (双面,含底座)	48	576芯 (落地/架空)	双面操作	
1553*1460*364 (单面,含底座)					
CT GXF09T(不锈钢箱体)	1000*590*330 (含底座)	96 (落地/壁挂)			
	1080*589*330 (含底座)				
	1460*800*380 (含底座)				
	1460*740*570 (含底座)				