

576芯三网合一光缆交接箱图片介绍

产品名称	576芯三网合一光缆交接箱图片介绍
公司名称	宁波品悦通信设备有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	品牌:品悦 材质:SMC, 冷轧板, 不锈钢 型号:三网合一光缆交接箱
公司地址	宁波市慈溪市观海卫镇
联系电话	0574-63618503 15336620995

产品详情

576芯三网合一光缆交接箱图片介绍---池州576芯三网合一光交箱品悦报价，池州箱体外形尺寸：288芯1450×750×320，576芯1450*750*540（高×宽×深，mm）；局端引入光缆，每个运营商设计1个12芯熔配一体化托盘；用户公共区共设计432芯；光分路器区采用盒式光分路器，每个运营商设计10个光分插槽，可安装1/2分16、1/2分32、1/2分64的盒式光分器。GXFF5-68BS-II型驻地光网络室外免跳纤光配线/分路器箱

主要特点 采用免跳纤方式，双面操作，正面为主干、光分区，背面为配线、外缆引入区；箱体外形尺寸：1600×1000×450（高×宽×深，mm）；局端引入光缆，每个运营商设计2个12芯熔配一体化托盘，计24芯；用户公共区共设计864芯；光分路器区采用盒式光分路器，每个运营商设计10个光分插槽，可安装1/2分16、1/2分32、1/2分64的盒式光分器；GXFF5-68BS-III型驻地光网络室外光配线/分路器箱 主要特点 采用跳纤方式，双面操作，正面为主干、配线、光分区，背面为外缆引入区；

576芯三网合一落地式光缆交接箱、576芯三网合一壁挂式光缆交接箱、576芯三网合一SMC光缆交接箱、576芯三网合一不锈钢光缆交接箱、576芯三网合一免跳接光缆交接箱、576芯三网合一无跳接光缆交接箱、576芯三网合一免跳纤光缆交接箱、576芯三网合一光缆交接箱、576芯三网合一光交箱、576芯三网合一交接箱、

型号：72芯、96芯、144芯、216芯、288芯、432芯、567芯、720芯、864芯、1152芯

材质：冷轧板、不锈钢、SMC

使用区：移动 联通 铁通 电信 FTTH FTTB FTTX FTTP

宁波品悦通信设备有限公司为电信、移动、联通、铁通、广电供应配套产品，

三网合一光缆交接箱|三网合一交接箱|FTTH共建共享室光缆交接箱|三网合一通信光缆交接箱（中国电信|中国联通|广电网络|移动通信专用，配线容量：96芯、144芯、216芯、288芯、360芯、432芯、576芯、648芯、720芯、864芯、1152芯光缆交接箱）FTTH三合一光缆交接箱是用于光纤接入网三网主干光缆与FTTH小区配线光缆节点处的接口设备，可以实现大容量光纤的熔接、终端存储以及调度等功能。该产品的应用，减少了三网的重复线路建设，精简线路，美化环境。中华人民共和国通信行业标准通信光缆交接箱 Cross Connecting Cabinet for Communication Optical Cable YD/T 988-1998 1 范围 本标准规定了通信光缆交接箱。光缆交接箱用于光纤接入网中主干光缆与配线光缆交接处的接口配线设备。可对主、配线光缆进行固定、开剥、保护、终接及冗纤的盘绕，通过光纤跳线，能迅速方便地调度光缆中光纤序号以及改变传输系统的路由。产品具备模块化设计、优化的光缆管理系统，实现主干光缆与配线光缆交叉连接或互连，以及主干光缆之间的直通连接配线功能。且适用于多元化的XPON建设需求，提供多种光分路器增值单元解决方案。

光缆交接箱（OCC）

配线箱体（宽带）

??	????????????x?x?(???m m)	?????????????	?????????????	??????????	??
??	1030*550*310	1	12	144?	????
				(??/??/??)	
	1450*750*320	24	288?		
			(??/??)		
	1450*750*540	48	576?	????	
			??/???		
	1450*750*540	60	720?		
????	1450*750*320	3			

1、组成、形式

1.1 组成

由箱体、内部结构件与工作单元、光纤活动连接器及备附件等组成

1.2 型式

可以室内落地、室内壁挂、室外架空、室外落地、室外壁挂安装及室内外通用型。

总体描述

交接箱的工作单元应采用模块化设计，其中包括箱体、光缆固定装置、接地装置、光分单元、主干熔接单元、配缆熔接单元、直熔单元、储纤单元、盘纤单元等。

3.2 外观与结构

(1) 箱体结构形式

1) 箱体采用通用型片状模塑料(SMC)材料或金属箱体的封闭结构形式；非金属箱体采用的SMC材料应符合GB/T 15568的要求，或者采用更好的耐候性材料；金属箱体材料应采用牌号为Q235-A或更好的金属材料，厚度不小于1.5mm。本规范给出的箱体尺寸为参考尺寸。门通过铰链结构连接，门可自由开合5000次不损坏。门锁应为防盗结构，具有良好的抗破坏性，应符合中华人民共和国公共安全行业标准GA/T 73-94 机械防盗锁规定。

2) 光缆从箱体的底座进缆孔进出。箱体留有相对独立的进出线孔，孔洞数量应满足满配时的需求。

3) 容量在432芯以下(含432芯)的光缆交接箱宜采用单面右开门操作结构；576芯光缆交接箱推荐采用双面单开门操作结构。

4) 光缆交接箱配有密封腻子，以便于线缆引入孔处的密封，防止水和啮齿类动物进入机箱。

5) 箱体应保证电气导通，并有完善的接地系统。

(2) 机械活动部分

机械活动部分应转动灵活、插拔适度、锁定可靠、施工安装和维护方便。门的开启角应不小于120°，间隙应不大于3mm。结构应牢固，装配具有一致性和互换性，紧固件无松动。外露和操作部位的锐边应倒圆角。

(3) 引入光缆弯曲半径

引入光缆进入箱体时，其弯曲半径应不小于光缆直径的20倍。

(4) 箱体结构

箱体结构应设计合理，满足设计、施工、维护管理等各类需要。箱体结构是衡量设备总体情况的重要依据。

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要设计合理，光纤跳线设定为侧走线方式，光缆引入后应有护套管保护，应有足够大的跳纤面积。整个内部箱体应保证电气导通，并有完善的接地系统。

箱体必须满足满容量布放、盘绕光纤跳线要求，满配置时应能够方便地进行维护操作。

机箱内应在合适的位置设置储纤单元，以便于尾纤的管理存储，储纤单元结构要合理便于存纤取纤并具备防尘功能。应具备科学的尾纤管理功能，便于尾纤查找、调度、替换等各种管理操作。

宁波品悦通信设备有限公司是中国早从事光缆生产的高科技企业，自创建以来，一直以品质卓越、服务完善、技术领先等独特优势赢得了用户好评。我们在生产中的每个过程都会进行品质检验，由原料入库到成品出厂，我们建立了一套的品质管理系统。在整个生产过程中，我们会对每一个生产步骤进行质量检验，以确出厂的产品品质符合优质标准。

20年来，在“国家光网项目”、“平安城市项目”提供数千公里光缆，市场份额60%以上。公司产品广泛应用于电信、移动、联通、网通、广电、高速铁路、高速公路、边防口岸、银行、证券、学校等领域，并为国内外一些知名企业,上市公司提供OEM业务。