

# 648芯FTTH光纤配线架

产品名称	648芯FTTH光纤配线架
公司名称	慈溪三网通信设备厂
价格	面议
规格参数	品牌:三网通信 容量:576/648/720/864芯 类别:传统型/三网合一型
公司地址	宁波市慈溪市观海卫镇工业区
联系电话	0183-68469881 18368469881

## 产品详情

648芯ODF光纤配线架,648芯ODF光纤配线柜，三网合一ODF配线柜，ODF光纤跳线架，288芯光纤配线架，432芯光纤配线架，648芯光纤配线架，720芯光纤配线架

ODF????????????????ODF??ODU??????

576?ODF?????,ODF?????ODF??????ODF??????288????????432????????648????????720????????1152  
????????ODF?????,????????,????????????????????????????

ODF光纤配线架容量：576芯、648芯、720芯、864芯

??????opticalfiberdistributionframes????????????????????????????????

光纤配线架（ODF）用于光纤通信系统中局端主干光缆的成端和分配，可方便地实现光纤线路的连接、分配和调度。随着网络集成程度越来越高，出现了集ODF、DDF、电源分配单元于一体的光数混合配线架，适用于光纤到小区、光纤到大楼、远端模块局及无线站的中小型配线系统。

销售热线：

手机：18368469881

手机：13413045184

传真：0574-63609365

Q Q：279361317

网址：<http://www.3wl.com.cn>

地址：浙江省宁波慈溪市观海卫镇工业区 648芯ODF光纤配线架,648芯ODF光纤配线柜，三网合一 ODF配线柜，ODF光纤跳线架，288芯光纤配线架，432芯光纤配线架，648芯光纤配线架，720芯光纤配线架

648?ODF?????,648?ODF????????????ODF?????ODF?????????288?????????432?????????648????  
?????720?????????

GPX????????????????,????????????????????????????????????

技术指标:

工作环境：-40 ~+65

大气压力：70Kpa ~106Kpa

插入损耗： 0.2dB

回波损耗：FC/PC 40dB、FC/APC 60dB、FC/UPC 50dB

光纤连接器插拔耐久寿命>1000 次

机箱高压防护地与机箱绝缘，绝缘电阻  $\times 1000\text{m}/500\text{v}(\text{DC})$

机箱高压防护与机箱耐压间耐压 3000CV ( DC ) /1min不穿、无飞弧。

特点: 容量大,密度高，2.6米机架满配置864芯；

全模块化设计，采用12芯熔接配线一体化模块，每单元集熔接、配线于一体；

卡接式安装FC、SC两种适配器，适配器与机箱下面呈30度角，既保证了跳纤的弯曲半径，又可避免弧光灼伤人眼；

能同时满足带状光缆和非带状光缆的需要；

标识清楚，每芯光纤的接续与分配都有明确规定的标示；

每个接续模块可单独抽出，操作方便，具有保护光纤接点盘贮光纤功能；

设有光缆引入单元，光缆可上下进缆，光纤的分配和调度全正面操作。

?? :

### 一、独立ODU类

??	??	????
GPX09T-1	576D	2000*800*400(MM)
GPX09T-2	648D	2200*800*400(MM)

648芯ODF光纤配线架,648芯ODF光纤配线柜，三网合一ODF配线柜，ODF光纤跳线架，288芯光纤配线架，432芯光纤配线架，648芯光纤配线架，720芯光纤配线架

## 二、新型高密度类

??	?????	12????????????	?????	?????
GPX09F-1	1	54	648	2000×800×300(MM)
GPX09F-2	1	60	720	2200×800×300(MM)
GPX09F-3	1	72	864	2600×800×300(MM)

648芯ODF光纤配线架,648芯ODF光纤配线柜，三网合一ODF配线柜，ODF光纤跳线架，288芯光纤配线架，432芯光纤配线架，648芯光纤配线架，720芯光纤配线架

【三网通信产品】光缆交接箱、光缆分纤箱、光缆分光箱、光纤分纤箱、光分路器箱、光纤配线箱、三网合一楼道箱、ONU综合配线箱、ODF单元箱、ODF光纤配线柜、光缆终端盒、光缆接头盒、网络机柜、光纤快速连接器、光纤冷接子、束状尾纤、跳线、法兰、光纤桌面盒、光纤信息面板、熔接盘、一体化托盘、皮线光缆开剥器等光纤网络产品.....

