

24芯ODF子框附图分类说明

产品名称	24芯ODF子框附图分类说明
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	慈溪市观海卫镇南大街23弄19号（注册地址）
联系电话	0574-63609303 13819896675

产品详情

24芯ODF子框附图分类说明

ODF子框是一种经过高密度,大容量设计的产品,具有外型美观大方,分配合理,便于查找,管理容易,安装方便及良好的操作性等特点。ODF单元箱具有光缆固定和保护功能、光缆终接功能、调线功能、以及光缆纤芯和尾纤保护功能。既可单独配装成光纤配线架,也可与数字配线单元、音频配线单元同装在一个机柜/架内。构成综合配线架。该设备配置灵活、安装适用简单、容易维护、便于管理、是光纤通信光缆网络终端,或中继点实现排纤、跳纤光缆熔接及接入必不可少的设备。产品名称:ODF子框(又称:ODF配线箱、ODF箱、ODF单元箱)制造厂家:远捷通信参数规格:12芯、24芯、36芯、48芯、72芯、96芯、144芯、ODF配线架ODF配线架【12芯24芯36芯48芯72芯96芯144芯ODF单元框】ODF子框、ODF箱、ODF配线箱、ODF单元箱、ODU配线箱、ODF配线架、ODU一体化机箱、12芯ODF箱、24芯ODF箱、48芯ODF箱、72芯ODF箱、96芯ODF箱、144芯ODF箱、ODF配线架,光纤配线架,ODF光纤配线柜,ODF光纤配线架,三网合一光纤配线架,三网合一光纤配线柜 三网合一576芯光纤配线架{576芯光缆配线架}?精品推荐!远捷通信为习惯电信、移动、联通、广电网络三网/四网交融、FTTx的推行,远捷通信推出从(OLT)局端一直到用户桌面的FTTH、FTTX光配线网络处理方案。商品首要包含MODF光纤总配线架、室外通讯机柜,三网合一光纤配线架,三网合一光缆奉告箱,三网合一光纤楼道箱,ODF光纤配线架、网络机柜、光缆奉告箱,光分路器箱,光纤分线箱,ONU光纤配线箱,光缆分线盒,光缆接头盒,光缆终端盒,冷接子,疾速连接器,光纤跳线,配线光缆、皮线光缆、室内布线光缆、无源器材、线路辅佐设备等。

ODF熔配单元箱产品描述

GXF19系列光纤终端箱是19"标准机柜安装机架上用的光纤熔配一体化单元箱，它安装与操作方便、灵活，可通过挂耳安装位置的调整满足前、中、后安装的需求。

19英寸标准结构，安装方便

采用标准12芯熔配一体化模块，适用于FC、SC、LC、ST（ST需加适配器法兰）四种适配器

左、右侧进缆可自由调配，方便操作

可选配光缆引入、固定、开剥保护装置，同时适用于带状光缆及非带状光缆操作

安装挂耳位置可调，适应不同安装场景

室内光纤配线架

光纤配线架是一种用于实现光缆光纤连接调度的设备。主要适用于光传输网络和光传输设备之间，以及接入网中光纤、用户光缆之间的光交接点。可采用交叉连接和直接连接两种方式，方便的实现两种光纤的连接、分配和调度。

工作温度：-40 ~ +60

环境湿度： 95%（+40 时）

大气压力：70 kPa ~ 106 kPa

绝缘电阻：接地装置与箱体金工件之间的绝缘电阻不小于 $2 \times 10^4 M / 500V(DC)$

耐电压(V)：接地装置与箱体金工件之间的耐电压不小于3000V（DC）/1min

连接器插入损耗(dB)： 0.3dB

回波损耗(dB)：PC型 45dB，UPC型 50dB，APC型 60dB

遵循标准

满足YD/T788-2011、GB/T2423-2008、GB/T3873-1998、GB/T9286-1998等国内标准及IEC 61300-3-15、IEC 61300-3-16、IEC 61300-3-17、IEC 61300-3-23等国际标准。

工作环境：

工作湿度：-5 ~+40

相对湿度： 85% (+30)

大气压力：70~106Kpa