

720芯四网合一光纤配线架 720芯ODF光纤配线柜图文介绍

产品名称	720芯四网合一光纤配线架 720芯ODF光纤配线柜图文介绍
公司名称	宁波市比信通信技术有限公司
价格	980.00/台
规格参数	品牌:比信 型号:720芯 产地:慈溪
公司地址	浙江省宁波市慈溪市观海卫镇山海村
联系电话	18858231506

产品详情

720芯四网合一光纤配线架 720芯ODF光纤配线柜图文介绍

四网合一光纤配线架是用来对光缆、光纤进行终接、保护及管理的设备。在本机柜上能实现对光缆的固定、开剥、接地保护；对光纤的熔接、配线连接、冗余尾纤的盘绕、配线调度等功能，是传输媒体（光缆、光纤）与传输设备之间的配线连接设备。

光纤总配线架采取国内首创双面布局、前后跳纤的操作模式，实现线路侧与设备侧的光纤交叉连接，沿袭双面MDF产品直列模块与横列模块调线的习惯，且与传统光纤总配线架比较，智能光纤总配线架可以通过与智能光纤资源管理平台以及智能管理终端进行交互，实现光纤基础网络的智能光纤管理，端口状态监测和智能施工指导。

GPX 2000IV型智能光总配

实时监测光纤端口状态

非法插拔等告警事件管理

工单管理功能，提供可视化施工指引

跳纤自动识别，跳接操作自动校验

敞开式机架，横列模块区有多层水平走线槽，前后立体式跳纤，彻底解决跨架跳纤局部拥塞问题

预留线路侧与线路侧，设备侧与设备侧的跳纤通道

跳纤不出配线架，方便调度

ODF光纤配线架（柜）144芯光纤配线架、288芯光纤配线架、576芯光纤配线架、720芯光纤配线架
_尺寸：2000*800*400（mm）

【供应：中国电信、中国移动、中国联通、中国广电】

规格：19" 标准安装

材质：壳体采用厚度value="1.2" unitname="mm">1.2mm冷扎板制成,环氧静电喷塑，外形美观，使用方便
颜色：灰色；标准单元结构尺寸，19英寸宽度，既可装入配线架机柜，也可该做壁挂安装。功能具有
光缆固定和保护功能具有光缆终接功能调线功能光缆纤芯和尾纤的保护功能产品概述：

熔接一体化机框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。即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。主要性能使用条件：1.工作温度：-5 +40 相对湿度：90%(+30)2.大气压力:70Kpa-106Kpa 储运温度:-40 +703.光电性能:插入损耗 0.2Db;附加损耗 0.2B;回波损耗45dB;附加损耗 5dB;插拔耐久性寿命>1000次4.电气性能:绝缘电阻 1000M 500V(直流电)5.抗电强度:能承受3000V(直流电)/1min无击穿/飞弧现象适用性指标:1.标称工作波长850nm\1310nm\1550nm;2.光纤光缆符合GB/T11819和GB/T7424规范;3.光纤活动连接器符合GB12507以及相关标准规范.功能:1.有很强光缆固定与保护功能,能保证光缆及纤不受损伤,以及可靠的接地装置.2.有先进的光纤布线管理设计装置,保证了光纤的线及纤芯安装、施工及维护方便。3.有明确的线序标识，便于转接、跳线、测试。特点：1.机柜采用19" 寸标准安装，分光纤配线柜(GPX72-2200) /光纤配线柜(GPX72-2000)两种。2.配置我公司推拉熔接一体化单元，另可选配转配线单元和集中熔接单元（见后面单元体）3.可简单调整面板、达到上下进缆；可靠的进装置和纤芯保护装置。4.配置容量大，且有较

光纤配线架（柜）	ODF光纤配线架（柜）	室内光纤配线架（柜）	机房光纤配线架（柜）
144芯光纤配线架/柜	144芯ODF光纤配线架/柜	144芯室内光纤配线架/柜	144芯机房光纤配线架/柜
288芯光纤配线架/柜	288芯ODF光纤配线架/架	288芯室内光纤配线架/柜	288芯机房光纤配线架/柜
576芯光纤配线架/柜	288芯ODF光纤配线架/柜	576芯室内光纤配线架/架	576芯机房光纤配线架/柜

主要性能使用条件：1.工作温度：-5 +40 相对湿度：90%(+30)

2.大气压力:70Kpa-106Kpa 储运温度:-40 +70

3.光电性能:插入损耗 0.2Db;附加损耗 0.2B;回波损耗45dB;附加损耗 5dB;插拔耐久性寿命>1000次

4.电气性能:绝缘电阻 1000M 500V(直流电)

5.抗电强度:能承受3000V(直流电)/1min无击穿/飞弧现象适用性指标:

1.标称工作波长850nm\1310nm\1550nm;

2.光纤光缆符合GB/T11819和GB/T7424规范;

3.光纤活动连接器符合GB12507以及相关标准规范.功能:

1.有很强光缆固定与保护功能,能保证光缆及纤不受损伤,以及可靠的接地装置.

2.有先进的光纤布线管理设计装置,保证了光纤的线及纤芯安装、施工及维护方便。

3.有明确的线序标识，便于转接、跳线、测试。特点：

- 1.机柜采用19”寸标准安装，分光纤配线柜(GPX72-2200)/光纤配线柜(GPX72-2000)两种。
- 2.配置我公司推拉熔配一体化单元，另可选配转配线单元和集中熔接单元（见后面单元体）
- 3.可简单调整面板、达到上下进缆；可靠的进装置和纤芯保护装置。
- 4.配置容量大，且有较强的布线空间。
- 5.采用封闭式机柜，前后开门。

光纤配线架（柜）

SC分光器：1分8分光器插片式光分路器：