

1152芯光纤配线柜安装图文介绍

产品名称	1152芯光纤配线柜安装图文介绍
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

1152芯光纤配线柜安装图文介绍

1152芯光纤配线架/1152芯ODF光纤配线柜规格及配置说明、1152芯光纤配线架、1152芯ODF光纤配线柜、型号：144芯、216芯、288芯、432芯、576芯、684芯、720芯、864芯

材质：冷轧板、不锈钢

规格：2600*840*400、2600*840*300、2200*800*400、2200*600*300、2000*800*400、2000*600*300使用区：

移动 联通 铁通 电信 FTTH FTTB FTTX

FTTP宁波远捷通信设备有限公司专业为电信、移动、联通、铁通、广电供应配套产品。

光纤配线柜规格及配置说明产品介绍：

1) 适用场合：适用于传输局、关口局、光纤接入网等大容量光纤通信工程。2) 熔接配线分开结构，19寸标准机架，模块化熔接单元和配线单元设计。3) 配置灵活、安装快捷。熔接单元和配线单元各为独立的72芯单元。4) 每个熔接盘均可单独抽出，离架操作。操作方便，保护光纤接点和盘储光纤功能。5) 标示清楚，每芯光纤的接续和分配都有明显的标示。6) 配置光缆引入单元，光缆引入、接地、固定完善、可靠。7) 配置架间跳纤单元，保证架间跳纤方便可靠。8) 提供储纤单元，可存储冗余跳纤。全程光纤走纤设计，全程保护跳纤。9) 保证光纤弯曲半径 40mm。

1、使用条件：

工作温度：-5 +40 相对湿度：90%(+30)

大气压力:70Kpa-106Kpa 储运温度:-40

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

电气性能:绝缘电阻 1000M 500V(直流电)

抗电强度:能承受3000V(直流电)/1min无击穿/飞弧现象

2、适用性指标：

标称工作波长850nm\1310nm\1550nm;

光纤光缆符合GB/T11819和GB/T7424规范

光纤活动连接器符合GB12507以及相关标准规范

3、主要功能：

有很强的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

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。

有明确的线序标识，便于转接、跳线、测试。

4、主要特点：

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。

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）

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。

配置容量大，且有较强的布线空间。

采用封闭式机柜，前后开门。

通信机柜产品特性：

节能的散热设计：密闭型机柜，通过机柜外壁表面，采用自然散热方式实现“零”功耗散热。

静音设计：全密闭设计，不仅提高了设备可靠性；而且实现了良好的隔音效果，平均噪声比业界低10dB A，为站点选址提供了更大的灵活性。

方便的站点安装：支持挂墙、抱杆和水泥地等安装方式，对站点选址要求低；集成的结构设计，内部集成了业务设备、MDF、ODF、配电设备、蓄电池、蓄电池加热板、强化散热模块和机柜风扇等，可方便而迅速地进行现场安装。

良好的防护性能：支持IP55防护等级和K-45防护指标。

完善的监控和维护：支持对环境温度、门禁、防雷模块和风扇的状态进行实时监控，实现远程告警。

室外通信机柜产品应用和客户利益：

机柜采用密闭设计，并根据热对流和热传导的原理，采用自然散热设计，无需风扇和热交换器即可达到散热的目的。共有大中小三种型号，可满足挂墙、抱杆、水泥座等各种安装场景，适应沙漠、严寒、海

边等各种气候，具有很强的环境适应性。

通信机柜产品特性：

机柜|通信机柜|户外通信机柜|室外落地式通信机柜|户外综合柜|户外机柜|室外机柜|室外综合机柜（户外综合配线柜）FTTN户外机柜（FTTN综合配线柜），19英寸室外机柜，户外综合柜,户外机柜,室外机柜,综合配线柜,光电一体户外综合机柜,一体化机柜,型站标准化户外机柜,热交换型站标准化户外机柜,通信站一体化机柜中国电信户外通信机柜|中国移动室外通信机柜|中国联通户外机柜：

节能的散热设计：密闭型机柜，通过机柜外壁表面，采用自然散热方式实现“零”功耗散热。

静音设计：全密闭设计，不仅提高了设备可靠性；而且实现了良好的隔音效果，平均噪声比业界低10dB A，为站点选址提供了更大的灵活性。

方便的站点安装：支持挂墙、抱杆和水泥地等安装方式，对站点选址要求低；集成的结构设计，内部集成了业务设备、MDF、ODF、配电设备、蓄电池、蓄电池加热板、强化散热模块和机柜风扇等，可方便而迅速地进行现场安装。

良好的防护性能：支持IP55防护等级和K-45防护指标。

完善的监控和维护：支持对环境温度、门禁、防雷模块和风扇的状态进行实时监控，实现远程告警。