

# 1152芯ODF光纤配线架产品介绍

产品名称	1152芯ODF光纤配线架产品介绍
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ODF光纤配线架产品介绍ODF光纤配线架又称ODF光纤配线柜 现如今,各种通信设备【ODF光纤配线架、中国电信ODF光纤配线架、中国移动ODF光纤配线架、中国广电ODF光纤配线架】

ODF光纤配线柜图文并茂.简介 PYX2000-VIII型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- ODF光纤配线柜结构图文讲解ODF光纤配线柜结构图文讲解GPX2000-VIII型ODF光纤配线架光纤配线柜(ODF厂家图文介绍)(质量技术监督)ODF配线架尺寸规格、ODF配线架容量配置、光纤配线柜共建共享、光纤配线柜生产厂家ODF光配线柜适用于数字通信机房宁波远捷通信科技有限公司提供多种型号的远捷ODF光纤配线柜,厂家直接供货价格优势明显,本公司提供的远捷 ODF光纤配线柜质量过硬,价格优惠。

ODF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、分配和调度宏旭ODF光纤配线架满足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ODF光纤配线架（ Optical Distribution frame）ODF光纤配线架|ODF光纤配线柜中华人民共和国通信行业标准光纤配线架YD/T 778-2006《光纤配线架》Q/CT

2354-2011《中国电信光总配线架技术要求》FTTH接入层光纤分配架（Fiber Optic Distribution frame），又称光纤配线柜，是用于光纤通信网络中对光缆、光纤进行终接、保护、连接及管理的配线设备。在本设备上可以实现对光缆的固定、开剥、接地保护，以及各种光纤的熔接、跳转、冗纤盘绕、合理布放、配线调度等功能，是传输媒体与传输设备之间的配套设备。产品概述：是用来对光缆光纤进行终端、保护及管理的系统。它能完成对光缆的固定、剖分、接地保护；光纤的固定连接、合理布放、预留盘绕、连线、调度等功能。二、主要性能指标使用条件工作温度：-5 ~ +40 贮运温度：-25 ~ +55 大气压力：70 kPa ~ 106kpa运输：经包装的产品能适应火车、轮船、汽车和飞机等交通工具正常运输。光电性能光纤连接器（含适配器和尾纤） 光纤连接器损耗 0.5dB(包括插入、互换和重复损耗)； 插入损耗 0.2 dB； 回波损耗、FC/SPC、SC、ST 48dB；FC/UPC 52dB；FC/APC 60 dB； 插拔耐久性寿命 > 100 0次。适用性能标称工作波长：850nm、1310nm、1550nm。高压防护接地地线的截面积应大于6mm<sup>2</sup>。机架高压防护接地装置与机架间绝缘，电阻不小于1000M /500V(直流电)。机架高压防护接地装置与机架间耐压不小于3000V（直流电）/1min；不击穿，无飞弧。功能具有对光缆进行保护、固定、终接以及对

光纤进行保护、预留、连接、调度等功能。外形尺寸、容量型机架外形尺寸、容量：外形尺寸（高×宽×深）(mm) 大容量（芯）2600×840×300 8642200×840×300 7202000×840×300 684三、结构及其功能整机组成如图1所示，主要由机架、终端框、光纤熔配框等组成。机架水平方向、高度方向安装孔距尺寸符合IEC 297的规定。机架由左、右立柱、架顶、架底及连接件等组成。机架是整机的支撑和各功能部分的装载体。架顶上方的弯角件可与机房连接。架底与地面用膨胀螺钉安装。左立柱的前面是绕线区，可盘绕富余跳纤，理顺后的跳纤可从架顶或架底的出连接至光设备。左立柱的后面也可提供大量光缆的固定、终端。终端框光缆终端框如图2，其作用为固定、终接和保护光缆并完成光缆的接地保护。本终端框适用各种光缆(包括普通光缆、带状光缆及混合光缆)，用户订购时须指明。光纤熔配模块光纤熔配模块集熔接、配线功能于一体，单个模块可完成12根光纤的熔配功能，6个熔配模块组成一个熔配框。用户可根据需要选择熔配框及熔配模块的数量。如图3所示。在熔配模块后部完成光纤的固定、连接、保护和盘绕，实现光纤的终接。熔配模块的前部有适配器卡座，光纤在此实现活动连接,并可进行光纤的调线。

四、机架的机房安装架底和架顶为机房安装部位。架顶有弯角，可与机房安装架连接。底部用膨胀螺钉固定于地面。

宁波远捷通信为适应三网融合、FTTx的推广，远捷通信推出从局端一直到用户桌面的FTTX光配线网络解决方案。产品主要包括OMDF光纤总配线架、ODF光纤配线架、光缆交接箱，三网合一箱、四网合一箱、光缆分纤箱，分光分纤箱，光缆分线盒，光缆接头盒，光缆终端盒，冷接子，快速连接器，光纤跳线，配线光缆、皮线光缆、市内布线光缆、无源器件、线路辅助设施等。

远捷通信FTTX布线应有尽有、质量保证！随时欢迎您前来咨询！！！！

宁波远捷通信自创建以来，坚持深化改革，强化企业管理，积极采用新技术开发新产品。目前公司凝聚了一批高素质的技术、管理人才，配备有先进的研发、生产及检测设备，各方面贯彻ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系认证。

远捷通信凭借雄厚的技术实力、完善的服务，远捷公司以“创新、务实”的企业精神，以“求新、求变、求快”的发展战略，迎接光通信的美好未来。

合作伙伴：中国电信、中国移动、中国联通、中国广电等.....