

ODF光纤配线架安装方法图解

产品名称	ODF光纤配线架安装方法图解
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	1650.00/台
规格参数	品牌:远捷通信 型号:齐全 产地:浙江慈溪
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

ODF光纤配线架安装方法图解

宁波远捷通信生产的ODF光纤配线架工艺精良结构件采用加厚镀锌钝化处理冷轧钢板和表面喷涂工艺，光纤熔纤盘采用掺杂阻然材质，尾纤和法兰参数优于行业标准，ODF光纤配线架价格优惠，质量好，品质优，值得拥有！

光纤配线柜、光纤配线架、ODF光纤配线柜、ODF光纤配线架

型号：144芯、288芯、432芯、576芯、720芯、864芯、1152芯、1440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为电信、移动、联通、铁通、广电供应配套产品，

光纤配线架ODF（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。

光纤配线架作用：光纤配线架是光传输系统中一个重要的配套设备，它主要用于光缆终端的光纤熔接、光连接器安装、光路的调接、多余尾纤的存储及光缆的保护等，它对于光纤通信网络安全运行和灵活使用有着重要的作用。过去10多年里，光通信建设中使用的光缆通常为几芯至几十芯，光纤配线架的容量一般都在100芯以下，这些光纤配线架越来越表现出尾纤存储容量较小、调配连接操作不便、功能较少、结构简单等缺点。现在光通信已经在长途干线和本地网中继传输中得到应用，光纤化也已成为接入网的发展方向。各地在新的光纤网建设中，都尽量选用大芯数光缆，这样就对光纤配线架的容量、功能和结构等提出了更高的要求。光纤配线架结构选型：光纤配线架结构分为3种类型，即壁挂式、机柜式和机架式。壁挂式一般为箱体结构，适用于光缆条数和光纤芯数都较小的局所；机柜式是采用封闭式结构，纤芯容量比较固定，外形比较美观；机架式一般是采用模块化设计，用户可根据光缆的数量和规格选择相对应的模块，灵活地组装在机架上，它是一种面向未来的结构，可以为以后光纤配线架向多功能发展提供便利条件。光纤配线架应尽量选用铝型材机架，其结构较牢固，外形也美观。机架的外形尺寸应与现行传输设备标准机架相似，以方便机房排列。表面处理工艺和色彩也应与机房内其他设备相近，以保持机房内的整体美观。

光纤配线架ODF架配置：

类型：标准19英寸机架式

包含配件：熔接盘1：尾纤保护管1根，光缆固定扣2套，螺丝,理线扣，12芯FC/SC束状尾纤1条，FC/SC适配器12个

机箱重量：3.6kg

箱体颜色：灰白色（烤漆）

质感：磨砂

箱体尺寸：45 × 485 × 300 1U

材质:冷扎板

24芯光纤配线架ODF架配置：

包含配件：熔接盘2：尾纤保护管2根，光缆固定扣2套，螺丝,理线扣，12芯FC/SC束状尾纤2条，FC/SC适配器24个

机箱重量：4.8kg

箱体尺寸：300*460*89

48芯光纤配线架ODF架配置：

包含配件：熔接盘4：尾纤保护管4根，光缆固定扣8套，螺丝,理线扣，12芯FC/SC束状尾纤4条，FC/SC适配器48个

机箱重量：5.5kg

箱体尺寸：300*460*140

96芯光纤配线架ODF架配置：

包含配件：熔接盘8：尾纤保护管8根，光缆固定扣16套，螺丝,理线扣，12芯FC/SC束状尾纤8条，FC/SC适配器96个

机箱重量：9kg

箱体尺寸：300*460*232

144芯光纤配线架ODF架配置：

包含配件：熔接盘12：尾纤保护管12根，光缆固定扣24套，螺丝,理线扣，12芯FC/SC束状尾纤12条，FC/SC适配器96个

机箱重量：10kg

箱体尺寸：300*460*340