

四网合一ODF光纤配线架型号尺寸

产品名称	四网合一ODF光纤配线架型号尺寸
公司名称	慈溪宏旭通信科技有限公司
价格	1100.00/台
规格参数	
公司地址	慈溪市观海卫工业区
联系电话	0574-63613985 15957863988

产品详情

四网合一配线架型号尺寸说明，四网合一光纤配线架，四网合一光纤配线柜，四网融合光纤配线架，四网融合光纤配线柜，四网合一配线架，四网融合配线架，四网合一ODF光纤配线架，四网合一ODF光纤配线柜，四网合一ODF机柜，四网合一ODF机架，四网融合ODF机柜，四网融合ODF机架，四网融合ODF光纤配线架，四网融合ODF机柜

三网合一光纤配线架，三网合一光纤配线柜，三网融合光纤配线架，三网融合光纤配线柜，三网合一配线架，三网融合配线架，三网融合配线架，三网合一ODF光纤配线架，三网合一ODF光纤配线柜，三网合一ODF机柜，三网合一ODF机架，三网融合ODF机柜，三网融合ODF机架，三网融合ODF光纤配线架，三网融合ODF机柜

ODF光纤配线架（ODF光纤配线柜）用于数字通信机房和光通信机房。适用于光缆与光通信设备间或光通信设备与光通信设备间配线路连接；具备配线、调线、转接等功能。通过光纤连接器插头插座，将进局光缆和局内端机进行调线、配线的连接。本设备还可以将数字配线单元与光配线单元混装于一体，实现对数字和光通信的调线、配线等多种功能。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。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口连接至光设备。左立柱的后面也可提供大量光缆的固定、终端。

四网合一配线架型号尺寸说明，288芯四网合一光纤配线架，432芯四网合一光纤配线柜，576芯四网融合光纤配线架，648芯四网融合光纤配线柜，720芯四网合一配线架，792芯四网融合配线架

288芯三网合一光纤配线架，432芯三网合一光纤配线柜，576芯三网融合光纤配线架，648芯三网融合光纤配线柜，720芯三网合一配线架，792芯三网融合配线架

四网合一配线架型号尺寸说明

产品特点：

四网合一/三网合一光纤配线架大容量、大密度、全正面操作的光纤配线柜。它同时适用于普通光缆和带状光缆，本架由机柜、光纤储纤单元、光纤单元体及光纤直熔配线单元等部分组成。由于采用模块化的结构，用户可根据容量的配置功能模块的数目进行灵活的安装.有效做到移动、联通、电信三网合一。大大节省了施工空间和施工强度.箱体采用冷轧板制成，经静电喷塑处理，美观大方，线条清晰，防腐防水性能好，使用寿命长.光分路器模块采用抽屉式模块化设计，具有很强的互换性和通用性.采取左右结构和上下结构组合结构的设计，左右两边都有光纤熔接层,而右边上层为光分路器配线层，下层为光纤熔接层。

具有智能监控，智能施工；光分路单元及熔配一体单元均采用模块化设计，配置灵活；具有充足的操作空间，清晰的走纤路由管理设计及人性化设计。

高密度：大可提供1512芯/柜的容量,相同容量下，能大程度节省机房空间。

智能管理：可自动识别光纤跳接和连接关系，并自动管理设备资源。

性能可靠：走线装置采用弧形设计，可确保光纤全程的曲率半径不小于30mm。

模块化设计：19英寸标准，单元体及每个模块均可单独取出，方便灵活配