

敞开式三网合一光纤配线架

产品名称	敞开式三网合一光纤配线架
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	普纬达通信:敞开式三网合一光纤配线架 光纤配线架:光纤配线架 宁波:慈溪
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村后方桥东岸4号（注册地址）
联系电话	15968986688 15968986688

产品详情

敞开式三网合一光纤配线架三网合一光纤配线架（ODF柜/架）（共建共享三网合一光纤配线柜）材质：优质（冷轧板）型号：1
44芯、288芯、360芯432芯、576芯、648芯720芯、792芯。安装：室内/机房（落地式）慈溪市普纬达通信设备厂144芯光纤配线架
144芯ODF光纤配线架288芯光纤配线架 ODF光纤配线架 288芯ODF光纤配线架 288芯光纤配线柜
直插盘288芯光纤配线架 576芯光纤配线架 576芯ODF光纤配线架 576芯光纤配线柜 720芯光纤配线架
720芯光纤配线柜 直插盘720芯光纤配线架ODF光纤配线架（配线柜）简介：ODF(Optical Distribution Fram
e)光纤配线架是专为光纤通信机房设计的光纤配线设备，具有光缆固定和保护功能光缆终接功能、调线功能。

光纤配线架是一种高密度、中小容量、全正面化操作的光缆和光通信设备的配线连接设备。特别适合用于光纤接入网中局端和光分支点采用。可适用于FC、SC、LC、ST四种适配器带带状、束状和非带状光缆。是光传输系统中一个重要的配套设备，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，对于光纤通信网络安全运行和灵活使用有着重要的作用。现在光通信已经在长途干线和本地网中继传输中得到广泛应用，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。

*产品规格：型号 规格尺寸/mm 材质 安装类型
288芯光纤配线架 2000*800*400mm 2200*800*400mm 冷轧板 直插盘/子框式
576芯光纤配线架 2000*800*400mm 2200*800*400mm 冷轧板 直插盘/子框式
720芯光纤配线架 2000*800*400mm 2200*800*400mm 冷轧板 直插盘/子框式
三网合一ODF光纤配线架 288芯 2000*800*300mm 冷轧板 直插盘
576芯 2000*800*300mm 冷轧板 直插盘
720芯 2000*800*300mm 冷轧板 直插盘

*主要特点：1 机柜采用优质的冷轧钢板静电环氧喷塑而成，外表美观。2 容量适中、密度高、结构紧凑。3 采用正面上、下进缆，有足够的储纤空间，布局合理。4 全模块化设计，由12芯熔配一体盘模块组成（300mm托盘）。适用于FC、SC、ST（ST需加适配器法兰）、LC四种适配器。5 同时适用于带状光缆及非带状光缆操作。6 可靠的光缆引入、固定、开剥保护及接地装置。结构紧凑、操作简单，对光纤、尾纤、跳纤均能可靠的保护。7 全程走纤设计，确保光纤、光缆在任何位置的弯曲曲率半径大于40mm。8 各种熔接、配线标