

## 360芯配置提升光纤配线架

产品名称	360芯配置提升光纤配线架
公司名称	宁波酷亿通信科技有限公司
价格	950.00/台
规格参数	品牌:鑫普创 型号:ODF光纤配线架 产地:宁波
公司地址	浙江省慈溪市观海卫镇小团浦村新村路（注册地址）
联系电话	15888148886 15888148886

## 产品详情

### 360芯配置提升光纤配线架

那么，光缆网就是信息高速路的基石---光缆网是互联网的物理路由。一旦某条光缆遭受破坏而阻断，该方向的“信息高速公路”即告破坏。通过光缆传输的信息，除了通常的电话、电报、传真以外，大量传输的还有电视信号，银行、行情等一刻也不能中断的信息。长途通信光缆的传输方式已由PDH向SDH发展，传输速率已由当初的140MB/S发展到2.5GB/S、4×2.5GB/S、16×2.5GB/S甚至更高，也就是说，一对纤芯可开通3万条、12万条、48万条甚至向更多话路发展。如此大的传输容量，光缆一旦阻断不但给电信部门造成巨大损失，而且由于通信不畅，会给广大群众造成诸多不便，如计算机用户不能上网、行情不能知晓、银行汇兑无法进行、异地存取成为泡影、各种信息无法传输。

360芯配置提升光纤配线架在边远山区，一旦光缆中断，就会使全县甚至光缆沿线几个县在通信上与世界隔绝，成为孤岛。给军机关和人民群众造成的损失是无法估量的。ODF光纤配线架（OpticalDistributionFrame）用于光纤通信系统中局端主干光缆的成端和分配，可方便地实现光纤线路的连接、分配和调度。随着网络集成程度越来越高，出现了集ODF、DDF、电源分配单元于一体的光数混合配线架，适用于光纤到小区、光纤到用户、光纤到大楼、远端模块局及无线的中小型配线系统。ODF主要特点：全模块化设计，全正面化操作 集熔接与配线于一体，大限度的高密度化 可安装于19寸标准机架上 适用于带状和非带状光缆 可卡接式安装FC、SC、ST和LC等多种适配器 适配器与设备在30°卡接式安装。

360芯配置提升光纤配线架既保证了跳线的弯曲曲率半径，又可避免激光灼伤人眼操作方便，保护完善光缆和尾纤均具有2m以上的盘储空间综合布线系统中，配线架适用于设备间的水平布线或设备端接，以及集中点的互配端接。坚固及易于安装的设计，减少安装与操作费用，较大的正面标识空间方便端口识别，便于管理，符合19"机架安装标准。它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，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。光纤配线架根据结构的不同可分为壁挂式和机架式。壁挂式光纤配线架可直接固定于墙体上，一般为箱体结构，适用于光缆条数和光纤芯数都较小的场所。机架式光纤配线架可直接安装在标准机柜中。