

## 288芯光纤配线柜详细图片介绍

产品名称	288芯光纤配线柜详细图片介绍
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:-65 +80 PWD288:70KPa-106KPa 慈溪市:15968986688
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

288芯光纤配线柜详细图片介绍框式光纤配线架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。

光纤配线架是光通讯中终端的一种设备，具备有优异的光学性能和高可靠性，附加损耗低、方向性好、波长平坦性好、环境稳定性好、外形美观、结构紧凑、容量大、密度高以及良好的抗腐蚀。光纤配线架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、光纤到大楼、远端模块局及无线基站的中小型配线系统。

配线架是管理子系统中重要的组件，是实现垂直干线和水平布线两个子系统交叉连接的枢纽。配线架通常安装在机柜或墙上，通过安装附件，配线架可以全线满足UTP、STP、同轴电缆、光纤、音视频的需要，在配线架上可进行互连或交接操作。

安装方式：壁挂式、机柜式和机架式

应用范围：适用于光纤到小区、光纤到大楼、远端模块局及无线基站的中小型配线系统