

288芯三网合一光纤机柜 288光纤配线柜安装要求配置

产品名称	288芯三网合一光纤机柜 288光纤配线柜安装要求配置
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	850.00/台
规格参数	普纬达:慈溪市 衰减:0.2 回波:45
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芯三网合一光纤机柜 288光纤配线柜安装要求配置三网合一机柜|三网融合机柜|三网合一ODF机柜|三网合一ODF光纤配线架生产厂家厂直接供货价格优势明显质量过硬,价格优惠。

、ODF光纤配线架型号：GPX2000-VI型光纤配线架、GPX2000-VII型光纤配线架、288芯三网合一光纤机柜 288光纤配线柜安装要求配置GPX2000-VIII型光纤配线架、GPX2000-VIIIF型光纤配线架、CT-GPX09T型光纤配线架ODF光纤配线架容量：144芯、288芯、360芯、432芯、576芯、648芯、720芯、864芯、960芯、1152芯、1200芯、1440芯、2160芯（支持订做）

????????????????????

二、产品特点

1.结构简洁、空间利用率高

三网合一机柜、光纤配线柜的结构简洁并且结构紧凑，大大增强了机房的空間利用效率。

2.安装方便，操作简单

该机柜可以直接安装在各种机房墙体上，安装非常方便，相关设备也可以轻松的通过配线柜进行连接。

3.使用寿命长

光纤配线柜的外壳采用SPCC（冷轧高遵软钢板）钢板制造，表面喷塑，具有耐腐蚀、耐磨损、坚固耐用

的特点，使用寿命长。

4.高性价比

我们的三网合一机柜和光纤配线柜价格合理，且具有高性价比，让顾客可以更好地享受到**的产品，而不需要对自己的经济造成太大的压力。

具体要求如下：

- (1) 光纤配线架满容量配置时，应有存放多余尾纤及跳纤的单元；
- (2) 每条尾纤及软光纤应有0.5m的活动余地；
- (3) 每条尾纤及软光纤应能单独操作而不影响其他尾纤及软光纤

产品特性封闭式架体结构，正面双开门、左右侧板可拆卸，方便并架元箱设计，12芯熔配一体化模块直接插拔使用，配置灵活适用于FC、SC、LC、ST（ST需加适配器法兰）四种适配器可安装分光模块，分光模块与熔配一体化模块安装尺寸兼容全正面操作，上、下进缆方式可自由调配的光缆引入、固定保护装置，同时适用于带状光缆及非带状光缆操作大容量尾纤、跳纤盘绕空间，合理走纤路由光纤、光缆在任何位置的弯曲曲率半径大于37.5mmODF光纤配线架特点：

1.配线箱内采用抽屉式结构，操作时可抽出，完毕后放回。2.采用镀锌处理冷轧钢板和表面喷涂的工艺，光纤分配盘采用掺杂阻烯材料的喷缩材质，轻便灵活，又结实，具有光缆引入，固定和保护功能，光缆终端与尾纤熔接功能，用户可根据实际需求选配单元数量或法兰盘数量3.模块化设计：19英寸标准，单元体及每个模块均可单独取出，方便灵活配置与扩容。4.易升级：可用作传统的ODF，也可平滑地增加智能化光纤管理功能，且不影响正常的业务通信。5.易操作和维护：独立、清晰的功能分区方便操作和维护；通过跳纤实现交叉连接，走纤路由清晰，运维管理方便；全正面操作，支持前后及左右并柜安装或靠墙安装，易于安装与维护。ODF光纤配线架在综合布线系统中的应用：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。目前，该产品已在多个地区和地区获得规模商用，为运营商带来多项：1.大容量，高密度，减少机柜布放数量，节约机房空间，增加机房的利用率；2.实时监控端口，可提高故障定位效率，减少人力成本；3.智能施工确保路由信息准确，减少沉没端口，节约运维成本；4.电子标识减少纸质标签带来的信息泄露隐患；5.智能中间配线柜配合智能光纤配线架，可实现机房智能化和电子化，易于部署和维护。