

插片式576芯四网合一ODF配线柜型号规格尺寸

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 插片式576芯四网合一ODF配线柜型号规格尺寸 |
| 公司名称 | 宁波品悦通信设备有限公司 |
| 价格 | 1000.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:宁波品悦 型号:四网合一ODF配线柜 规格:齐全 |
| 公司地址 | 浙江省宁波市慈溪市龙山镇大海路150号 |
| 联系电话 | 0574-63618503 15336620995 |

产品详情

插片式576芯四网合一ODF配线柜型号规格尺寸、如今的生活，我们已经是离不开网络了。都说是离不开手机，其实不然，大家现在离不开的其实是网络，因为网络的普及，我们对于世界的了解速度更加迅速，对信息的获取也更加的具有针对性，同时我们对娱乐也提出了更多的要求，基于这些，人们才发明了智能手机，智能汽车，智能电视。当然小编要为大家讲述的是576芯四网合一ODF配线柜的推荐，而现在的576芯四网合一ODF配线柜，大部分都智能576芯四网合一ODF配线柜。

宁波市品悦通信设备有限公司有多年576芯四网合一ODF配线柜研发制造经验，企业规模庞大，576芯四网合一ODF配线柜销售遍及全国各地，品悦576芯四网合一ODF配线柜不仅外形象美观，管理生产工艺更科学。

宁波品悦通信的产品规格多样、款式新颖、品质高、工艺、价格合理、交易便捷、服务完善、终身售后。品悦秉承以人为本、以质量为先、用的服务的精神理念。用每一个产品来诠释“真、善、美”的真谛！可以完全根据您的需求来订做。

PYX2000-VIII型光纤配线架是用来对光缆、光纤进行终接、保护及管理的设备。在本机柜上能实现对光缆的固定、开剥、接地保护；对光纤的熔接、配线连接、冗余尾纤的盘绕、配线调度等功能，是传输媒体（光缆、光纤）与传输设备之间的配线连接设备。

PYX2000-VIII型光纤配线柜是我公司研制开发的高容量、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。

二．主要性能指标

1．使用条件：

- 1) 工作温度：-5 ~ +40
- 2) 相对湿度：85% (+30)
- 3) 大气压力：70Kpa ~ 106Kpa

2．光电性能：

- 1) 连接器衰耗（包括插入、互换和重复） 0.5dB
- 2) 互换性附加损耗 0.2dB
- 3) 重复性附加损耗 0.1dB
- 4) 回波损耗 40dB
- 5) 插拔耐久性寿命>1000次
- 6) 机柜高压防护地与机柜绝缘，绝缘电阻>1000M /500V（DC）
- 7) 机柜高压防护地与机柜间耐压>3000V（DC），5S不击穿，无飞弧

3．适用性指标：

- 1) 标称工作波长：850nm、1310nm、1550nm。
- 2) 光纤活动连接器：符合GB12507以及相关标准的规定。
- 3) 光纤光缆应符合GB/T11819和GB/T7424的规定。

4．外形尺寸及容量：

- 1) 外形尺寸：2000800400|2200800400|20008004002200900300|20001200*400（H×W×D）（mm）。
- 2) 大容量：1440芯。

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,又结实耐

用,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: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,该产品已在多个和地区获得规模商用,为运营商带来多项价值:

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.eID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。

光电性能:

机架防护地与机架绝缘,绝缘电阻1000M /500V(DC)无飞弧。

机架防护地与机架间耐压不小于3000V (DC) /1min不击穿,无飞弧。

光纤连接器损耗 0.5dB

插入损耗 0.2dB

回波损耗: FC/PC>40dB、 FC/UPC>50dB、 FC/APC>60dB

插拔性寿命: >1000次

机械性能:

塑料件燃烧性能符合GB51697-85的规定。

光缆光纤穿过金属板孔时装有保护套，纤芯、尾纤的曲率半径大于37.5mm。

光缆进入机箱，曲率半径大于光缆直径的15倍。

说明：

所用钢板均采用镀锌板；

所用紧固件采用不锈钢或不锈钢板电镀处理；

所有外观为金属的结构件均采用静电环氧粉末喷涂。

宁波品悦通信设备有限公司是早从事光缆生产的高科技企业，自创建以来，一直以品质、服务完善、技术等优势赢得了用户好评。我们在生产中的每个过程都会进行品质检验，由原料入库到成品出厂，我们建立了一套的品质管理系统。在整个生产过程中，我们会对每一个生产步骤进行质量检验，以确出厂的产品品质符合标准。