

72芯ODF子框功能及作用介绍

产品名称	72芯ODF子框功能及作用介绍
公司名称	宁波品悦通信设备有限公司
价格	400.00/台
规格参数	品牌:品悦 型号:72芯ODF子框 产地:宁波市
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

72芯ODF子框功能及作用介绍：

宁波品悦通信设备有限公司专业制造生产多种型号的【72芯ODF子框】厂家直接供货价格优势明显，品悦公司生产72芯ODF子框质量过硬，价格优惠。宁波品悦公司具有良好的市场信誉，专业课业的销售和技术服务团队。历经几年的发展，从低端通信产品制造业发展成为高科技产业。以拥有国内外先进水平的钣金自动化加工数控设备、全自动喷涂流水线、光通信器件等生产设备，并配套齐全高精度检测仪器，为产品提供了可靠的质量保证。

【宁波品悦通信设备有限公司-品悦连接世界！信息沟通心灵！

电话：0574-63618503 传真：0574-63618793 手机：15336620995 Q Q：474665107 微信：15336620995】

72芯ODF子框功能详细介绍：

技术特性:

- 插入耐久性寿命>1000次

- 高压防护地与机架间绝缘电阻 $>20000M$ /1分钟,不击穿,无飞弧

工作环境：

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

72芯ODF子框光缆、终端盒、尾纤的作用和接法

在网络布线中，通常室外（楼宇之间连接）使用的是光缆，室内（楼宇内部）使用的是以太双绞线，那么，楼外的光缆传输媒介与楼内以太网传输媒介之间如何转换？其中，又用到了什么设备？它们的作用是什么？之间的关系又如何呢？

步骤1：室外光缆接入终端盒，目的是将光缆中的光纤与尾纤进行熔接，通过跳线，将其引出。

步骤2：将光纤跳线接入光纤收发器，目的是将光信号转换成电信号。

步骤3：光纤收发器引出的便是电信号，使用的传输介质便是双绞线。此时双绞线可接入网络设备的RJ-45口。到此为止，便完成了光电信号的转换。

说明：现在网络设备有很多也有光口（光纤接口），但如果没有配光模块（类似光纤收发器功能），该口也不能使用。

光缆终端盒、尾纤的作用和接法

光缆终端盒作用：终接光缆，连接光缆中的纤芯和尾纤，光缆终端盒内部结构。

接入的光缆可以有多芯。

例如：一根4芯的光缆（光缆中有4根纤芯），那么，这根光缆经过终端盒，便可熔接出最多4根尾纤，即往外引出4根跳线。上图，只熔接了2根，也就往外引出了2根跳线。

如图所示，这是一根外皮是尾纤。

尾纤：一端有接头，另一端是一根光缆纤芯的断头。通过熔接，与其他光缆纤芯相连。

尾纤作用：主要是用于连接光纤两端的接头。尾纤一端跟光纤接头熔接，另一端通过特殊的接头跟光纤收发器或光纤模块相连，构成光数据传输通路。

一般我们购买不到纯粹的尾纤，而是如图所示的跳线，中间一剪开，便成了尾纤。

尾纤：用在终端盒里，连接光缆中的光纤，通过终端盒耦合器（适配器），连接尾纤和跳线。

跳线：跳纤两头都是活动接头。起连接尾纤和设备作用。

光缆终端盒：是在光缆敷设的终端保护光缆和尾纤熔接的盒子。

光纤耦合器：是用于两条光纤或尾纤的活动连接通俗称为法兰盘。

光纤终端盒

：是一条光缆的终接头,他的一头是光缆,另一头是尾纤,相当于是把一条光缆拆分成单条光纤的设备。

光纤熔接盒：是两条光缆对接成一条长的光缆用的。他们之间是不能互换使用的,光缆与光端机之间是通过光纤终端盒连接的,也就是光端机上只能插尾纤。

关于终端盒和熔接盒是否可以这样理解？在其中光纤的两个头熔接，只不过前者是光缆和尾纤的熔接，后者是光缆之间的熔接。

接续盒和终端盒是不一样的 接续盒是全密封的可以防水但是它无法固定尾纤,终端盒不防水,内部结构一边可固定光缆,一边可固定尾纤。

耦合器只能连接两条尾纤并且分SC/PC FC/PC等接口,而光缆和尾纤之间是用熔接机熔接的是死的。

尾纤与跳线 有什么区别？把跳线一分为二可以做为尾纤用么？尾纤只有一头是活动接头,跳纤两头都是活动接头,接口有很多种,不同接口需要不同的耦合器,跳纤一分为二可以做为尾纤用。

宁波品悦通信的产品规格多样、款式新颖、品质完美、工艺精湛、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、用优质的服务的理念。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。

宁波品悦通信提供72芯ODF子框现货供应，有需要的话请跟我们联系。