

72芯单元箱ODF光纤配线架空箱满配

产品名称	72芯单元箱ODF光纤配线架空箱满配
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	115.00/个
规格参数	普纬达:85(+30) ODF单元箱:70kPa106kPa 宁波:-25+55
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

72芯单元箱ODF光纤配线架空箱满配ODF箱又称ODF配线箱，用于光缆引入、固定和保护、72芯单元箱ODF光纤配线架空箱满配光缆终端与尾纤熔接，72芯单元箱ODF光纤配线架空箱满配既可单独配装成光纤配线架，72芯单元箱ODF光纤配线架空箱满配也可与数字配线单元、音频配线单元同装在一个机柜/架内，构成综合配线架。该设备配置灵活、安装适用简单、容易维护、便于管理、是光纤通信光缆网络终端，或中继点实现排纤、跳纤光缆熔接及接入***的设备。

72芯单元箱ODF光纤配线架空箱满配二、ODF箱分类

ODF单元箱主要分为12芯、24芯、36芯、48芯、72芯、96芯。

三、ODF箱产品介绍

1.箱体材质：优质冷轧钢板

2.参考尺寸（长×宽×高）：

485*300*185mm（备注：以上尺寸为常规尺寸，如需特殊规格可根据客户要求定做。）

3.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。

4.安装方式：既可装入配线架机柜，也可壁挂安装。

5.应用范围：适用于光纤到小区、光纤到大楼、远端模块局及无线站的中小配线系统。

光纤配线箱适用于光缆与光通信设备的配线连接，通过配线箱内的适配器，用光跳线引出光信号，实现光配线功能。适用于光缆和配线尾纤的保护性连接，也适用于光纤接入网中的光纤终端点采用。

连接器插拔耐久性寿命>1000次。

全程曲率半径控制，**在任何位置光纤的曲率半径大于30mm。

对每一路光纤均作出明确的标识，从而避免了维护过程中拆卸可能导致的混乱。

1、特点

采用19寸标准机架。容量大、密度高全模块化设计，单元箱集光纤熔接、盘储、配线为一体，每个熔配模块可单独抽出，满足高架或在架操作的需要。

2、光缆引入单元可安装在机架的上端或下端，光缆及尾纤可从顶部或底部出线。

3、光缆、尾纤、跳线的管理层次清晰，大容量时也有良好的可操作性。

4、熔配模块可安装FC、SC、ST等多种适配器，且适用于普通尾纤及带状尾纤。配有熔纤单元箱，供直接熔接。

产品名称：ODF单元箱

产品型号：GL-119A

产品类型：（12芯、24芯、48芯、72芯）12芯ODF单元箱

规格：19 标准安装

材质：壳体采用厚度1.5mm冷扎板制成,环氧静电喷塑，外形美观，使用方便

颜色：灰色；

光电性能

标称工作波长：850nm、1310nm、1550nm

插入损耗： 0.5dB

回波损耗：PC 40dB、UPC 50dB、APC 60dB

抗电强度： 3KV(DC)/1min不击穿、无飞弧；

绝缘电阻： 1000M /500V(DC)

命： 1000次

收容盘光纤弯曲半径： 40mm]

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

。