

ODF单元箱24芯——安装方法

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | ODF单元箱24芯——安装方法 |
| 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 | |
| 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 | 15988616688 15968986688 |

产品详情

ODF单元箱24芯—— 安装方法 【产品参数】

品牌：普纬达

工作温度：：-30~+60度

光电性能：：插入损耗 0.2dB

大气压力：：70Kpa-106Kpa

【详细描述】

ODF单元箱是一种经过高密度,大容量设计的产品,具有外型美观大方,分配合理,便于查找,管理容易,安装方便及良好的操作性等特点。ODF单元箱具有光缆固定和保护功能、光缆终接功能、调线功能、以及光缆纤芯和尾纤保护功能。既可单独配装成光纤配线架,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必不可少的设备。

普纬达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。普纬达秉承以人为本、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。普纬达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。普纬达秉承以人为本、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。

一、主体条件：1、工作温度：-10 °C~40 °C2、贮存温度：-25 °C~55 °C3、相对湿度：85% (30 °C)

4、大气压力：70Kpa~106Kpa

二、光电性能：1、标称工作波长：850nm、1310nm、1550nm2、插入损耗：0.5dB3、回波损耗：PC 40dB、UPC 50dB、APC 60dB4、抗电强度：3KV(DC)/1min不击穿、无飞弧；5、绝缘电阻：1000 M /500V(DC)6、寿命：1000次7、收容盘光纤弯曲半径：40mm]三、机械性能:1、塑料件燃烧性能符合GB51697-85的规定。2、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37.5mm3、光缆进入机箱，曲率半径大于光缆直径的15倍4、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

一体化托盘：

免跳接SC12芯一体化托盘、V2.0 光纤熔纤盘、12芯满配一体化托盘、24芯熔配一体化托盘、一体化托盘、一体化熔纤盘、光纤熔纤盘、迷你型熔纤盘、V2.0熔纤盘、V3.0熔纤盘、12芯一体化托盘、24芯一体化托盘、16芯光分路器托盘、32芯光分路器托盘、熔配一体化托盘、熔配一体化模块、12芯一体化熔纤盘、24芯一体化托盘、16芯光分路器托盘、32芯光分路器托盘，普纬达通信FTTX布线应有尽有、！随时欢迎您前来咨询！！！！

作用

- 1、用于光纤的熔接、分支；
- 2、盖可翻转，盘可叠加，扩大容量，安装、使用及为方便。

光配线产品，塑料配件熔接盘是组合在光缆交接箱体内，光缆一部分光纤与尾纤熔接用于连路调度，另一部分与其它光缆直接对接（直熔）。熔接盘是对每一根光纤，互相任意连接，配合使用。熔接盘是组合在光缆交接箱体内，光缆一部分光纤与尾纤熔接用于连路调度，另一部分与其它光缆直接对接（直熔）。熔接盘是对每一根光纤，互相任意连接，配合使用。熔接盘采用高强度工程塑料注塑成型，阻燃、强度高、抗老化时间长等。