

12芯ODF单元箱产品介绍

产品名称	12芯ODF单元箱产品介绍
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:远捷通信 型号:齐全 产地:浙江慈溪
公司地址	慈溪市观海卫镇南大街23弄19号（注册地址）
联系电话	0574-63609303 13819896675

产品详情

12芯ODF单元箱产品介绍

ODF单元箱、ODF箱、ODF子框、19英寸ODF箱、ODF配线箱、光纤配线单元

型号：12芯、24芯、36芯、48芯、72芯、96芯、144芯

材质：冷轧板、不锈钢

安装方式：19英寸

使用区：移动 联通 铁通 电信 FTTH FTTB FTTX FTTP

ODF单元箱19英寸安装架子生产厂家宁波远捷通信设备有限公司专业为电信、移动、联通、铁通、广电供应配套产品，

ODF箱、12芯ODF箱、24芯ODF箱、36芯ODF箱、48芯ODF箱、60芯ODF箱、72芯ODF箱、96芯ODF箱、144芯ODF箱

ODF箱,ODF架,ODF单元箱,ODF熔配一体化子框,19英寸ODF机架,ODF光纤配线架,ODF子框等.产品类型：（12芯、24芯、48芯、72芯、96芯144芯）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；使用条件 工作温度：-10 ° C~+40 ° C 贮存温度：-25 ° C~+55 ° C

相对湿度： 85% (+30 ° C) 大气压力：70Kpa~106Kpa 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)

寿命： 1000次 收容盘光纤弯曲半径： 40mm] 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

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 功能

具有光缆固定和保护功能 具有光缆终接功能 调线功能 光缆纤芯和尾纤的保护功能

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

光纤配线柜：机架布局合理：熔接配线分体，分别用于光纤与尾纤熔接和尾纤与跳纤交接；二者之间配有盘纤轴单元，相比同样尺寸的光配线架，容量大。机架布局合理：熔接配线分体，分别用于光纤与尾纤熔接和尾纤与跳纤交接；二者之间配有盘纤轴单元，相比同样尺寸的光配线架，容量大。

工作条件：

工作温度：+5 ~ +40

相对湿度： 85%(+30 时)

大气压力：70kPa ~ 106kPa

技术要求：

1.标称工作波长：850nm，1310nm，1550nm。

2.光纤活动连接器插入损耗： 0.3 dB。

3.光纤活动连接器回波损耗： 45dB(PC型)。

4.机架高压防护接地装置与机架间的耐电压 3000V(DC)/1min，不击穿、无飞弧。

5.机架高压防护接地装置与机架间的绝缘电阻 1000M /500V(DC)。

6.机械耐久性：整套光纤连接器插拔500次后，无机械损伤，插入损耗变化量 0.2dB，回波损耗变化量 5dB。

7.机内塑料件均采用阻燃材料，达FV-0级要求。

8.光纤配线全程曲率半径控制，保证曲率半径 30mm(内控40mm)。