

# 960芯三网合一机柜用途制作技术介绍

产品名称	960芯三网合一机柜用途制作技术介绍
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	3850.00/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

### 960芯三网合一机柜用途制作技术介绍

本公司生产的960芯三网合一光纤配线架工艺精良结构件采用加厚镀锌钝化处理冷轧钢板和表面喷涂工艺，光纤熔纤盘采用掺杂阻然材质，尾纤和法兰参数优于行业标准，960芯三网合一光纤配线架价格优惠，质量好，品质优，值得拥有！

宁波市远捷通信提供生产的960芯三网合一光纤配线架结构精良工艺精湛，采用加厚镀锌钝化处理冷轧钢板和表面喷涂工艺，光纤熔纤盘采用掺杂阻然材质，尾纤和法兰参数优于行业标准，960芯三网合一光纤配线架价格优惠，质量好，品质优，值得拥有！

产品种类:

机架造型设计: 规格型号可根据\*\*\*项目公司要求生产加工

网络机柜原料: (1) 机架模板工程为钣金件，应取用Q235或以上的高质量冷钢轧板，立柱等支点预制构件厚薄 1.5mm。

(2) 其他预制构件原料厚薄 1.3毫米。

## 网络机柜接地系统:

机架有完善的保护接地，机架应当安装截面占地面积不小于35mm<sup>2</sup>的接地系统铜条.

网络机柜表面: 机架整体采用静电感应静电粉末喷涂处理，安装立柱镀彩锌处理或静电感应静电粉末喷涂处理.

## 性能参数:

### 运用规范：

1.工作温度：-5 40 空气相对湿度: 90%(30 )

2.大气压强:70Kpa-106Kpa 储运温度:-40 70

3.电子光学特点:插损 0.三dB;附加损耗 0.三dB；回波损耗45dB；附加损耗 5dB；插进去耐久性使用期>1000次

4.电器设备特点:接地线电阻 1000M 500V(直流稳压电源)

5.抗电抗拉强度:能担负3000V(直流稳压电源)/1min无透过/飞弧情况

## 应用领域指标:

1.误差值工作上光波长850nm\1310nm\1550nm;

2.光缆光纤符合GB/T11819和GB/T7424规范;

3.光纤活动射频连接器符合GB12507以及相关标准规范.

## 产品规格:

序号姓名规格型号安装方式 规格 ( mm )

高\*宽\*深容量

( 芯)

01光纤走线机架GPX72-H-172芯控制模块2000 × 800 × 350576

02光纤走线机架GPX72-H-22200 × 800 × 350648

03光纤走线机架GPX72-H-32600 × 800 × 350864

序号姓名规格型号构造方法规格 ( mm )

01光纤走线机架GPX72-HS-112芯模块集中2000 × (1200/800) × 3501152 / 576

02光纤走线机架GPX72-HS-22200 × (1200/800) × 3501296 / 648

03光纤走线机架GPX72-HS-32600 × (1200/800) × 3501584 / 864