

1152芯三网合一光纤配线架厂家

产品名称	1152芯三网合一光纤配线架厂家
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 宏旭: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

1152芯三网合一光纤配线架厂家

公司专业制造生产多种型号的1152芯三网合一光纤配线柜厂家直接供货价格优势明显，公司生产1152芯三网合一光纤配线柜质量过硬，价格优惠。远捷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。

【中国电信、中国联通、中国移动、中国铁通、中国广电】几大运营商优质供应商

【远捷质量--带给您看得见的未来，说不尽的精彩】

制造商：宁波远捷通信设备有限公司

产品名称：三网合一光纤配线柜

产品材质：冷轧板、不锈钢

产品规格：齐全（不规则可定制）

安装方式：壁挂式、落地式、盒式、插片式、常规（适用于室外、室内）

产品包装：纸箱

运输方式：货运、物流、快递

三网合一配线架产品特性 封闭式架体结构，正面双开门、左右侧板可拆卸，方便并架
免单元箱设计，12芯熔配一体化模块钟插拔使用，配置灵活 适用于FC、SC、LC、ST（
ST需加适配器法兰）四种适配器 可安字光模块，分光模块与熔配一体化模块安装尺寸完
全兼容 全正面操作，上、下进缆方式可自由调配 可靠的光缆引入、固定保护装置，同
时适用于带状光缆记带状光缆操作 大容量尾纤、跳纤盘绕空间，合理走纤路由光纤、光
缆在任何位置的弯曲曲率半径大于37.5mm主要技术参数 工作温度：-40 ~ +60 环境
湿度： 95%（+40 时大气压力：70 kPa ~ 106 kPa绝缘电阻：接地装置与箱体金工件之间
的绝缘电阻不小于 $2 \times 10^4 M / 500V(DC)$ 耐电压(V)：接地装置与箱体金工件之间的耐电
压不小于3000V（DC）/1min 连接器插入损耗(dB)： 0.3dB回波损耗(dB)：PC型 45dB

, UPC型 50dB, APC型 60dB 主要性能使用条件: 1.工作温度: -5 +40

相对湿度: 90%(+30) 2.大气压力:70Kpa-106Kpa 储运温度:-40 +70 3.光电性能:插入损耗

0.2Db;附加损耗 0.2B;回波损耗45dB;附加损耗 5dB;插拔耐久性寿命>1000次 4.电气性能:

绝缘电阻 1000M 500V(直流电) 5.抗电强度:能承受3000V(直流电)/1min无击穿/飞弧现象

适用性指标: 1.标称工作波长850nm\1310nm\1550nm; 2.光纤符合GB/T11819和GB/T7424规

范; 3.光纤活动连接器符合GB12507以及相关标准规范. 功能: 1.有很强的光缆固定与保护功

能,能保证光缆及纤不受损伤,以及可靠的接地装置. 2.有先进的光纤布线管理设计装置,保

证了光纤的线及纤芯安装、施工及维护方便 3.有明确的线序标识,便于转接、跳线、测试

。特点: 1.机柜采用19"寸标准安装,分光纤配线柜(GPX72-2200)/光纤配线柜(GPX72-200

0)两种. 2.配置我公司推拉熔配一体化单元,另可选配转配线单元和集中熔接单元(见后

面单元体) 3.可简单调整面板、达到上下进缆;可靠的进装置和纤芯保护装置. 4.配置容

量大,且有较强的布线空间. 5.采用封闭式机柜,前后开门.采用19英寸标准机架,半封

闭式结构,全正面操作 采用单元箱结构,模块化设计,配置灵活,安捉便适用于FC、S

C、LC、ST(ST需加适配器法兰)四种适配器上、下进缆方式可自由调配,有足够的储纤

空间 可靠的光缆引入、固定保护装置,同时适用于带状光缆记带状光缆操作大容量尾纤

、跳纤盘绕空间,合理走纤路由,光纤、光缆在任何位置的弯曲曲率半径大于37.5mm

工作温度: -40 ~ +60 环境湿度: 95%(+40 时) 大气压力: 70 kPa ~ 106 kPa 绝缘电

阻: 接地装置与箱体金工件之间的绝缘电阻不小于 $2 \times 10^4 M / 500V(DC)$ 耐电压(V): 接地

装置与箱体金工件之间的耐电压不小于3000V(DC) /1min 连接器插入损耗(dB): 0.3dB

回波损耗(dB): PC型 45dB, UPC型 50dB, APC型 60dB