

# 720芯光纤机柜规格尺寸齐全

产品名称	720芯光纤机柜规格尺寸齐全
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	
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

### 720芯光纤机柜规格尺寸齐全

远捷通信生产ODF光纤配线架是专为光纤通信机房设计的光纤配线设备,720芯ODF光纤配线柜厂家具有光缆固定和保护功能光缆终接功能、调线功能、720芯ODF光纤配线柜价格现货光缆纤芯和尾纤保护功能。既可单独装配成光纤配线架,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、安装使用简单、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。产品主要包括:OMDF光纤总配线架、三网合一ODF光纤配线架、三网合一光缆交接箱、三网合一楼道箱、户外通信机柜、机房光纤配线架、网络机柜、室外光缆交接箱、光缆分光分纤箱、光纤分线箱、

ODF光纤配线架( Fiber Optic Distribution Frame) 又称光纤配线柜,是用于光纤通信网络中光纤配线、光缆熔接、跳纤及光缆管理配线管理用的配线设备,具有光缆固定、保护、终接、熔接、跳纤、盘绕、盘绕空间、合理走纤路由、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

### 产品简介:

- 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芯熔配一体化模块直接插拔使用,配置灵活
- 适用于FC、SC、LC、ST(ST需加适配器法兰)四种适配器
- 可安装分光模块,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及非带状光缆操作
- 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

光电功用：

光纤连接器刺进损耗与回波损耗：

高压防护接地设备

架（柜）体高压防护接地设备与架（柜）体间绝缘，绝缘电阻不小于1000M /500V（直流电）；

架（柜）体高压防护接地设备与架（柜）体间耐电压不小于3000V（直流电）/1min不击穿、无飞弧；

架（柜）体高压防护接地设备与光缆中金属加强芯及金属护套相连，地线的截面积应大于6mm<sup>2</sup>；

架（柜）体高压防护接地设备与地相连的衔接端子的截面积应大于35mm<sup>2</sup>；

架（柜）体高压防护接地设备应能牢靠接地，接地处应有显着的接地标识；

光纤连接器端面几何尺度目标：

d) 机械功用：

防腐功用：

金属电镀件：金属电镀件，外观不得有肉眼可见的金属构造件，在经过GB/T2423.17-1993规范的盐雾实验办法进行48h

涂覆处理请求：涂覆处理的金属构造件，其涂层与基体应具有杰出的附着力，附着力应不低于GB/T9286-1998规范表

非金属件构造件与光纤衔接器的焚烧功用：非金属材料构造件及光纤衔接器的焚烧功用，在施加实验火焰的继续焚烧时刻

1. 实验样品没有起燃；

2. 实验样品在实验过程中继续焚烧时刻不超越10S；火焰或从实验样品上坠落的焚烧或灼热颗粒

产品描述：ODF箱标准单元结构

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 × 10<sup>4</sup>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

遵循标准

满足YD/T6788-2016、GB/T2423-2006、GB/T2879-1998等国内标准及IEC 61300-3-15、IEC

ODF箱 订购指南

产品名称 (mm)	型号	规格	容量	使用环境	备注
ODF单元箱	OXF19-24	1U×482×300	24芯	19英寸标准机架	可配单季回装耳

