# 鑫仪 72芯ODF箱, ODF单元箱, 机架式ODF箱, ODF光纤配线架

产品名称	鑫仪 72芯ODF箱,ODF单元箱,机架式ODF箱 ,ODF光纤配线架	
公司名称	北京鑫仪伟业科技有限公司	
价格	面议	
规格参数	品牌:鑫仪 型号:XY-ODF-72K 规格:标准	
公司地址	北京市海淀区温泉镇尚水园C区4号楼2单元203室	
联系电话	010-88451790	

## 产品详情

### 产品说明】:

特点采用19 标准机箱,容量12芯-72芯,密度高全模块化设计,单元箱集光纤熔接、盘储、配线为一体,每个熔配模块可单独抽出,满足离架或在架操作的需要。大容量时也有良好的可操作性,熔配模块可安装fc、sc、st等多种适配器,且适用于普通尾纤及带状尾纤,配有12芯一体化熔纤单元盘,供直接熔接。主要技术指标 环境温度: -5 ~ +45 相对湿度: 85%(+30 时)

大气压力:70~166kpa 连接器损耗(包括重复和互换): 0.50db 插入损耗: 0.30db 回波损耗:apc 60db,upc 50db,pc 45db 高压防护地与机架间耐压: 3000v(dc),1min

不击穿,无飞弧 高压防护地与机架间绝缘电阻: 100m /500v(dc)

产品名称	odf单元箱	产品型号	
产品类型	12芯	产品材质	塑件abs、箱体冷轧板
<b>一</b>			

#### 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

\*箱体采用厚度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

本产品的品牌是鑫仪,型号是XY-ODF-72K,规格是标准,材质是冷轧板,工艺是组装,插拔次数是标准(次),适用线缆类型是通信线缆,回波损耗是标准(dB),适用范围是布线工程