

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
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