

# ODF光纤机柜配置图文介绍

产品名称	ODF光纤机柜配置图文介绍
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

### ODF光纤机柜配置图文介绍

ODF光纤配线架型号：TP-ODFJG型光纤配线架、GPX2000-VII型光纤配线架、GPX2000-VIII型光纤配线架、GPX2000-VIIIB型光纤配线架、GPX2000-VIIIC型光纤配线架、GPX2000-VIIIE型光纤配线架、GPX2000-VIIIF型光纤配线架CT-GPX09T型光纤配线架

ODF配线架(ODF)是光通信系统中最重要的设备之一。它主要用于实现光信号的分配、调度、监控和管理。ODF配线架通常由机架、配线单元、光纤连接器等组成。机架采用19英寸标准，便于安装和维护。配线单元采用模块化设计，可以根据需要灵活配置。光纤连接器采用高质量材料，确保信号传输的稳定性和可靠性。ODF配线架广泛应用于电信、广电、金融、工业等领域，是现代光通信网络的重要组成部分。

### ODF光纤配线架特点：

1. 配线箱内采用抽屉式结构，操作时可抽出，完毕后放回。

2. 模块化设计：19英寸标准，单元体及每个模块均可单独取出，方便灵活配置与扩容。

3. 易升级：可用作传统的ODF，也可平滑地增加智能化光纤管理功能，且不影响正常的业务通信。

4. 操作简单：正面操作，清晰的标识及左右侧柜门，方便操作和维护。支持光纤交叉连接，实现交叉连接。

### 1. 使用条件：

1) 工作温度：-5 ~ +40

2) 相对湿度：85% (+30 )

3) 大气压力：70Kpa ~ 106Kpa

2. 光电性能：

- 1) 连接器衰耗（包括插入、互换和重复） 0.5dB
- 2) 互换性附加损耗 0.2dB
- 3) 重复性附加损耗 0.1dB
- 4) 回波损耗 40dB
- 5) 插拔耐久性寿命>1000次
- 6) 机柜高压防护地与机柜绝缘，绝缘电阻>1000M /500V（DC）
- 7) 机柜高压防护地与机柜间耐压>3000V（DC），5S不击穿，无飞弧

3. 适用性指标：

- 1) 标称工作波长：850nm、1310nm、1550nm。
- 2) 光纤活动连接器：符合GB12507以及相关标准的规定。
- 3) 光纤光缆应符合GB/T11819和GB/T7424的规定。

4. 外形尺寸及容量：

- 1) 外形尺寸：2000800400|2200800400|20008004002200900300|20001200\*400（H×W×D）（mm）。
- 2) 容量：1440芯。

是管新果樓景轉權命布線系統安裝標準。綜合解線系統由一環生操多費國家和地國獲得規模商南第端

一、产品质量承诺：

1、产品的制造和检测均符合国家标准。

行期品亦存存到个測大品进行检测，确保产品的各项指标达到规定的要求。确保我所提供的产品在重  
其具到业空建量管设备运行情况。果期初去该制度总均的良意制度中相结合的方式来解决出现的问题。