

## 72芯ODF单元箱尺寸

产品名称	72芯ODF单元箱尺寸
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	普纬达:PWD-01 材质:SMC、不锈钢、冷轧板 产地:宁波
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村后方桥东岸4号（注册地址）
联系电话	15968986688 15968986688

## 产品详情

72芯ODF单元箱尺寸宁波普纬达通信设备有限公司生产.....72芯ODF单元箱尺寸 结构件采用加厚镀锌钝化处理冷轧钢板和表面喷涂工艺，光纤分配盘采用掺杂阻燃材料的塑料材质，72芯ODF单元箱尺寸轻便灵活，又结实耐用。大径盘绕环设计使尾纤和跳纤的曲率半径每处都保持在40mm以上。既可单独装配成光纤配线架，也可与数字配线单元、72芯ODF单元箱尺寸 音频配线单元同装在一个机柜/架内构成综合配线架。具有光缆引入、固定和保护功能，光缆终端与尾纤熔接功能，调线功能和跳纤存储，光缆纤芯和尾纤的存储和保护功能等。

技术特性:插入耐久性寿命>1000次 高压防护地与机架间绝缘电阻>20000M /1分钟,不击穿,无飞弧 工作环境：工作温度:-5 ~+40 相对湿度： 85%(+30 )大气压力：70~106Kpa

ODF单元箱特点及介绍：

光纤配线箱适用于光缆与光通信设备的配线连接，通过配线箱内的适配器，用光跳线引出光信号，实现光配线功能。适用于光缆和配线尾纤的保护性连接，也适用于光纤接入网中的光纤终端点采用。连接器插拔耐久性寿命>1000次。全程曲率半径控制，保证在任何位置光纤的曲率半径大于30mm。对每一路光纤均作出明确的标识，从而避免了维护过程中拆卸可能导致的混乱。阻燃：符合GB5169.7 实验A

要求。二、电气性能连接器衰减（插入、互换、重复） 0.3dB；回波损耗:APC型 60dB，UPC型 50dB，PC型 40dB；高压防护接地装置：绝缘电阻： 1000M /500V（直流）。耐电压： 3000V（直流）/1min，不击穿、无飞弧。接地线截面积：>6mm<sup>2</sup>，接地处有明显的接地标志。三、优势各种接头端接方便，安装灵活。有抽屉式和固定式等多种规格；模块化光纤配线箱端接更方便，使用更灵活；支持各种光纤连接头的管理，如SC、LC、ST、MT-

RJ等；在1U的空间多可端接48芯LC或MT-RJ（24个双口LC或24个MT-RJ）光纤接头；

宁波普纬达通信公司拥有独立的研发基地和生产基地，生产、检测设备齐全，生产能力强劲。普纬达公司以的研发设计、优良的制造工艺、优质的全程服务，精心铸就卓越品牌，为您提供高可靠性的系列产品。产品在电信、联通、移动、广电、电力、铁路、石油化工、院校等领域得到广泛使用。宁波普纬达将把国内先进的通信网络产品以系列配套的方式介绍给广大客户。“高质量、高信誉”是宁波普纬达的经营原则，以质量求生存，以信誉求发展使我们赢得了众多客户。宁波普纬达立志以“团结、务实、开拓、创新”的精神，积极推进我国通信网络事业的发展。