

144芯ODF单元箱使用条件

产品名称	144芯ODF单元箱使用条件
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	普纬达:-65 +80 PWD144:70KPa-106KPa 慈溪市:15968986688
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

144芯ODF单元箱使用条件、144芯ODF单元箱使用条件 /144芯ODF单元箱使用条件 宁波普纬达通信设备有限公司中国总分销专家，聚集全球众多高质量ODF配线箱，公司为您提供优质的ODF配线箱产品、电信级ODF配线箱_广电级ODF配线箱_ODF光纤配线架_ODF配线架_ODF单元箱_ODF配线箱等，普纬达装机达人必备的网络设备，成就效智能生活的制造厂家。

144芯ODF配线箱、144芯ODF单元箱、144芯ODF箱、144芯ODF子框、144芯19英寸ODF箱、144芯ODF配线箱、144芯光纤配线单元、144芯ODF熔配单元体,144芯光纤配线单元

型号：12芯、24芯、36芯、48芯、72芯、96芯、144芯

材质：冷轧板、不锈钢

安装方式：19英寸

使用区：移动 联通 铁通 电信 FTTH FTTB FTTX FTTP

宁波普纬达通信设备有限公司为电信、移动、联通、铁通、广电供应配套产品，

产品型号：PWD-TX02

产品类型：（12芯、24芯、36芯.48芯、72芯96芯）ODF单元箱

规格：19" 标准安装

材质：壳体采用厚度1.5mm冷扎板制成,环氧静电喷塑，外形美观，使用方便

颜色：灰色；

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

壳体采用厚度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

普纬达通信主要产品有：配套设备：光纤皮线开剥器，剥线钳，皮线光纤快速连接头、光纤冷接子、12芯一体化模块、塑料光纤分线箱、，FTTH光纤桌面盒，储纤筒，ODF单元箱，熔纤盘、《FC,SC,ST,LC》光纤跳线、《FC,SC,ST,LC》光纤适配器，《FC,SC,ST,LC》尾纤、光纤配线单元、光纤塑料制品附件产品

光纤ODF配线架采用镀锌处理冷轧钢板和表面喷涂的工艺,光纤分配盘采用掺杂阻烯材料的喷缩材质,轻便灵活,又结实耐用,具有光缆引入,固定和保护功能,光缆终端与尾纤熔接功能,用户可根据实际需求选配单元数量或法兰盘数量.产品规格:光纤ODF配线架24芯/48芯/72芯/96芯/144芯实际上ODF配线架应该归类到终端盒一类,而不是归类到配线架一类。普纬达通信设备有限公司是一家以生产、销售光纤通信器件产品为主的民营企业,本公司主要生产光缆交接箱、光缆终端箱、光缆接续盒、光纤终端盒、终端盒、配线架系列、ODF单元箱、ODF单元配线箱、跳线法兰、理线架、背板及网络通讯、综合布线、有线电视、光通讯的配套产品。宁波普纬达通信设备有限公司是中国早从事光缆生产的高科技企业,自创建以来,一直以品质卓越、服务完善、技术等独特优势赢得了用户好评。我们在生产中的每个过程都会进行品质检验,由原料入库到成品出厂,我们建立了一套全面的品质管理系统。在整个生产过程中,我们会对每一个生产步骤进行质量检验,以确出厂的产品品质符合优质标准。20年来,在“国家光网项目”、“平安城市项目”提供数千公里光缆,市场份额60%以上。公司产品广泛应用于电信、移动、联通、网通、广电、高速铁路、高速公路、边防口岸、银行、证券、学校等领域,并为国内外一些企业,上市公司提供OEM业务。