

288芯三网合一光纤配线架光纤机柜 原理图文介绍

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 288芯三网合一光纤配线架光纤机柜 原理图文介绍 |
| 公司名称 | 宁波普纬达通信设备有限公司 |
| 价格 | 1000.00/台 |
| 规格参数 | 普纬达:慈溪市 衰减:0.2 回波:45 |
| 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

288芯三网合一光纤配线架光纤机柜

原理图文介绍内部结构 ODF光纤配线架容量|光纤配线架批发|288芯三网合一光纤配线架光纤机柜

原理图文介绍ODF配线架详细介绍|三网共建共享配线架|288芯三网合一光纤配线架光纤机柜

原理图文介绍FTTH型驻地光网络光纤架|FTTB三网合一光纤配线柜|288芯三网合一光纤配线架光纤机柜

原理图文介绍FTTH三网合一楼道箱|三网合一光纤配线架/配线架/ODF架/MODF配线架|288芯三网合一光纤配线架光纤机柜

原理图文介绍三网合一MODF光纤配线架|FTTH共建共享光纤配线架|288芯三网合一光纤配线架光纤机柜

原理图文介绍144芯三网融合光纤配线架批发|【（配线容量：144芯、216芯、288芯、432芯、360芯、576芯、684芯、720芯、864芯、960芯）中国电信|中国联通|中国移动通信】ODF光纤配线柜，288芯三网合一光纤配线架光纤机柜 原理图文介绍三网合一ODF光纤配线柜，三网合一配线箱，光纤配线柜，综合配线柜，三网合一综合箱，ODF配线架厂家，ODF配线架价格，288芯三网合一光纤配线架光纤机柜

原理图文介绍FTTH光纤楼道箱批发，三网合一网络箱厂家，288芯三网合一光纤配线架光纤机柜

原理图文介绍ODF配线架配置 ODF光纤配线架容量、三网合一网络箱价格，三网合一光缆交接箱|三网融合配线箱|三网合一光交箱|三网合一楼道箱|三网合一综合箱|FTTH光纤配线箱|FTTB光纤楼道箱|FTTX光纤分配箱|中国电信|中国移动通信配线箱|中国联通配线箱|光纤入户箱|光纤到户配线箱|光宽带箱生产基地

。

【产品型号】：PWD-PXJ-720

【产品规格】：144芯、196芯、216芯、288芯、360芯、432芯、480芯、576芯、684芯、720芯、864芯、1152芯、1200芯、1440芯、1728芯、2160芯、2880芯。

【生产厂商】：普纬达通信

【产品颜色】：灰白色

【产品材质】：冷轧板材质

【安装类型】：落地式、三网合一、四网合一、普通款、直插盘、ODF子框型、免跳接、盒式

【产品配置】：常规可配SC，FC,LC，ST束状（带状）尾纤，

【免费印字】：中国电信，移动，联通，联通，广电，铁通，长城宽带，

二、主要性能指标：

· 使用条件：

) 工作温度：-5 ~ +40

) 相对湿度： 85% (+30)

) 大气压力：70Kpa ~

· 光电性能：

) 连接器衰耗（包括插入、互换和重复）

) 互换性附加损耗

) 重复性附加损耗

) 回波损耗

) 插拔耐久性寿命>1000次

) 机柜高压防护地与机柜绝缘，绝缘电阻>1000M /500V (DC)

) 机柜高压防护地与机柜间耐压>3000V (DC) ，5S不击穿，无飞弧

. 适用性指标：

) 标称工作波长：850nm、1310nm、1550nm。

) 光纤活动连接器：符合GB12507以及相关标准的规定。

) 光纤光缆应符合GB/T11819和GB /T7424的规定。

. 外形尺寸及容量：

) 外形尺寸：2000800400|2200800400|20008004002200900300|20001200*400 (H × W × D) (mm) 。

) 较大容量：1440芯。

三、产品特点：

、***及美观的外形设计能与**办公环境相协调。

、符合19英寸标准、公制标准、ETSI标准（欧洲电信标准协会）、GB/T3047.2-92标准。

、机柜采用主体重型硬架结构（焊接），***。

、前玻璃门采用压框式固定玻璃结构，方便更换。

- 、顶部配有抽气扇，左右侧门有进风孔，使机柜内空气流通，***设备正常运作。
- 、顶端装有一防尘盖，可以保护风扇运转。
- 、侧门为带弹性门锁，可快速开启，安装、拆卸方便，门上端有一预留锁孔，可以选配加锁以增加保安。
- 、后门为带锁转动式钢质门，大家度的开启既方便维护，又省时省力。
- 、上、下座各有预留走线通道，可按需调整。
- 、可配合分离式底座一起使用，也可单独使用。
- 、机柜后部配有垂直束线槽，方便理线。
- 、四根安装立柱双面打孔，可任意调节托板高度，也可前后灵活调整，为各种系统设备的使用环境提供合理的布局。
- 、底座同时安装脚轮和调节脚，方便移动与定位。
- 、深度为800mm以上的机柜可以作服务器机柜使用，其重型综合底盘的设计，具有超大承重能力，符合HP、IBM、DELL、SUN、COMPAQ、联想、浪潮等服务器的安装需要。