

1152芯共建共享光纤配线架厂家

产品名称	1152芯共建共享光纤配线架厂家
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	普纬达通信:1152芯共建共享光纤配线架 光纤配线架:1152芯光纤配线架 宁波:慈溪
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	15988616688 15968986688

产品详情

1152芯共建共享光纤配线架厂家

质保：三年
外形尺寸：齐全 mm
风扇数：1
型号：PWD-SWPXG-00A
品牌：普纬达

1152芯共建共享光纤配线架厂家-通信设备产品三网合一ODF光纤配线架涨价的此起彼伏，甚至都惊动了发改委出面了解情况，通信设备产品三网合一ODF光纤配线架发展。可见通信产品三网合一ODF光纤配线架涨价的影响力确实很大。毕竟，通信互联网通信设备产品现在已经是居民小区居家过日子不可或缺的互联网通信设备产品，价格波动直接关系到民生。

三网合一ODF光纤配线架|三网合一光纤配线架产品容量：288芯、360芯、432芯、576芯、648芯、720芯、864芯、960芯、1152芯、1200芯、1440芯、2160芯)

宁波普纬达通信凭借雄厚的技术实力、完善的服务，先利公司以“创新、效率高、务实”的企业精神，以“求新、求变、求快”的发展战略，迎接光通信的美好未来。

移动、联通、电信、广电网络、长城宽带、288芯ODF光纤配线柜|288芯三网合一光纤配线架、GPX2000-I型ODF光纤配线架、GPX2000-III型ODF光纤配线架、GPX2000-IIIA型ODF光纤配线架、GPX2000-IIIB型ODF光纤配线架、

订购热线15968986688 15209965662座机：0574-63615667 QQ:382778791，27402207欢迎来电谈

宁波普纬达通信生产的三网合一ODF光纤配线架工艺精良结构件采用加厚镀锌钝化处理冷轧钢板和表面喷涂工艺，光纤熔纤盘采用掺杂阻然材质，尾纤和法兰参数优于行业标准，普纬达的三网合一ODF光纤配线架价格优惠，质量好，品质优，值得拥有！

三网合一ODF光纤配线架性能：主要采用低碳钢牌号，要求具有良好的冷弯和焊接性能，以及一定的冲压性能。

冷扎板应用领域：冷轧板带用途很广，如汽车制造、电气产品、机车车辆、航空、精密仪表、食品罐头等。

冷轧薄钢板是普通碳素结构钢冷轧板的简称，也称冷轧板，俗称冷板，有时会被误写成冷扎板。冷板是由普通碳素结构钢热轧钢带，经过进一步冷轧制成厚度小于4mm的钢板。由于在常温下轧制，不产生氧化铁皮，因此，冷板表面质量好，尺寸精度高，再加之退火处理，其机械性能和工艺性能都优于热轧薄钢板，在许多领域里，特别是家电制造领域，已逐渐用它取代热轧薄钢板。

适用牌号：Q195、Q215、Q235、Q275；SPCC（日本牌号）；ST12（德国牌号）

三网合一ODF光纤配线架安装：

机柜为通用19 机柜，采用进口电解板经特殊工艺制造，表面喷塑处理，外形美观大方。机柜底部采用4个M10×80的膨胀螺钉（随机附件）紧固于地面。顶部采用角连件用菱形螺母与机房走线槽道固定。

1) 使用和操作

1、光缆开剥、固定及保护

1、将光缆从上方或下方的光缆入孔引入架体

2、带状光缆的开剥及固定

2.1光缆开剥长度为：2.5米+光缆开剥处到距离远的熔接配线模块距离（可视实际情况变化），铠甲层预留40mm，中心加强芯预留150mm（两侧加强芯留55mm）；

2.2在光缆开剥处套上热缩套管，用电吹风加热，使热缩套管将光缆开剥处包紧，尾纤清理干净，每带均套上保护套管，保护套管在铠甲层处预留65mm裸带；

2.3将光缆从裸带处放入保护接头，再将松套管部分可用胶带缠绕，使其外径与保护接头相匹配，推入保护接头，使光缆加强芯穿过螺母座槽，喉扣挂在光缆固定板钩上，拧紧喉扣螺钉及加强芯紧固螺钉；

2.4按顺序将带有保护扁管的每一带光纤轻轻压入保护接头固定槽内，每一槽多可压三带；

2.5将接头盖小端头部插入保护接头对应部分，再将大端压下，保护接头安装完毕；

普纬达通信FTTX布线应有尽有、！随时欢迎您前来咨询！！！宁波普纬达通信自创建以来，坚持深化改革，强化企业管理，积极采用新技术开发新产品。目前公司凝聚了一批高素质的技术、管理人才，配备有先进的研发、生产及检测设备，各方面贯彻ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系认证。普纬达通信凭借雄厚的技术实力、完善的服务，普纬达公司以“创新、务实”的企业精神，以“求新、求变、求快”的发展战略，迎接光通信的美好未来。合作伙伴：中国电信、移动、联通、广电等.....