

# 1152芯三网合一配线架/四网合一配线架

产品名称	1152芯三网合一配线架/四网合一配线架
公司名称	慈溪宏旭通信科技有限公司
价格	1100.00/台
规格参数	
公司地址	慈溪市观海卫工业区
联系电话	0574-63613985 15957863988

## 产品详情

### 1152芯三网合一光纤配线架（配置图文详解）

三网合一光纤配线架、三网合一光纤总配线架、三网合一ODF光纤配线架、综合配线柜、MODF光纤总配线架、光纤配线架、光纤配线柜、三网共建共享光纤配线架、三网融合光纤配线架、三网合一光缆交接箱、三网合一光纤分线箱、三网合一光纤楼道箱.....

### 576芯三网合一ODF光纤配线架720芯光配架宏旭通信

光纤配线架（ODF）用于光纤通信中局端主干光缆的成端和分配，可方便地实现光纤线路的连接、分配和调度。随着网络集成程度越来越高，出现了集ODF、DDF、电源分配单元于一体的光数混合配线架，适用于光纤到小区、光纤到大楼、远端模块及无线基站的中小型配线。

型号：144芯、288芯、432芯、576芯、720芯、1152芯

材质：冷轧板、不锈钢

使用区：移动 联通 铁通 电信 FTTH FTTB FTTX FTTP

宁波市宏旭通信科技有限公司为电信、移动、联通、铁通、广电供应配套产品

互联网1152芯三网合一配线架为将迎来大爆发。“互联网”是互联网对传统得业的倒逼，随着用户永远在线，万物皆可互联的移动互联网的到来，传统通信产品1152芯三网合一配线架要做的就是比对手抢先一步拥抱“互联网”这是转型的开始，在适应新形势的规则下，1152芯三网合一配线架进面形成小区自身发展的持续动力，而不是：新瓶装旧酒”。传统小区站在了风口，只有顺势而为，1152芯三网合一配线架拥抱“互联网”，才能舞在风口，飞得更高。

432芯三网合一ODF光纤配线架产品详细介绍----- 432芯三网合一ODF光纤配线架【配置 图文详解】光纤

配线架、光纤配线柜、三网共建共享光纤配线架、三网融合光纤配线架、三网合一光缆交接箱、三网合一光纤分线箱、三网合一光纤楼道箱.....

(ODF)用于光纤通信系统中局端主干光缆的成端和分配，可方便地实现光纤线路的连接、分配和调度。随着网络集成程度越来越高，出现了集ODF、DDF、电源分配单元于一体的光数混合配线架，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。

## 外观结构

### 1、机架结构形式

1) 机架结构有封闭式、半封闭式和敞开式。

2) 机架高度分为2600mm、2200mm和2000mm三类。其宽度推荐选用120mm的整数倍，深度推荐选用300mm、450mm及600mm。

3) 机架外形尺寸的偏差不超过 $\pm 2\text{mm}$ ；外表面对底部基准面的垂直度公差不大于3mm。

### 2、机械活动部分

机械活动部分应转动灵活、插拔适度、锁定可靠、施工安装和维护方便。门的开启角应不小于 $110^\circ$ ，间隙不大于3mm。

### 3、引入光缆弯曲半径

引入光缆进入机架时，其弯曲半径应不小于光缆直径的15倍。

### 4、机架结构

结构应牢固，装配应具有的一致性和互换性，紧固件无松动。外露和操作部位的锐边应倒圆角。

### 5、保护套、衬垫及纤芯和尾纤弯曲半径

光缆光纤穿过金属板孔及沿结构件锐边转弯时，应装保护套及衬垫。纤芯、尾纤无论处于何处弯曲时，其曲率半径应不小于30mm。

### 6、机架的表面

涂覆层应表面光洁，色泽均匀、无流挂、无露底；金属件无毛刺锈蚀。

## 【宏旭科技介绍】

宏旭是一家从事研发、制造宽带网络接入设备、光缆交接箱、总配线设备、数字配线设备、光配线设备、智能型交、直流通信配电设备、光纤走线槽道等系列产品的通信产品制造公司。

宏旭通信自2002年创建以来，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，全面贯彻ISO9001质量管理体系。

在我国各个通信网络建设中，公司拥有广阔的市场和强大的销售网络。随着公司的发展，我们将更好地

把握和开拓市场，加快新产品开发，完善技术和售后服务。我们将更全面更快速的为广大用户提供的通信设备和的服务，以更新更好的产品为民族通信产业的发展做出贡献。