

惠州1152芯光纤配线架价格合理

产品名称	惠州1152芯光纤配线架价格合理
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	远捷通信:远捷通信 型号:齐全 产地:浙江慈溪
公司地址	慈溪市观海卫镇南大街23弄19号（注册地址）
联系电话	0574-63609303 13819896675

产品详情

惠州1152芯光纤配线架价格合理

光纤配线架《三网合一光纤配线架》|ODF光纤配线架（Optical Distributionframe）ODF光纤配线架|ODF光纤配线柜（ODF配线柜容量：144芯、288芯、360芯、432芯、480芯、576芯、648芯、720芯、864芯、960芯、1152芯、）中华人民共和国通信行业标准光纤配线架YD/T 778-2006《光纤配线架》Q/CT 2354-2011《中国电信光总配线架技术要求》144芯ODF光纤配线架|FTTH接入层光纤分配架（Fiber OpticDistribution frame），又称光纤配线柜，是用于光纤通信网络中对光缆、光纤进行终接、保护、连接及管理的配线设备。在本设备上可以实现对光缆的固定、开剥、接地保护，以及各种光纤的熔接、跳转、冗纤盘绕、合理布放、配线调度等功能，是传输媒体与传输设备之间的配套设备。远捷通信凭借雄厚的技术实力、完善的服务，远捷通信有限责任公司以“创新、高效、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：中国移动、中国联通、中国电信、广电网络、长城宽带、制造商：宁波远捷通信有限责任公司、

光纤配线架：机架采用优质钢及铝型材作材料，经电镀、氧化、喷塑处理，结构坚固，外形美观。采用12芯熔接配线一体化模块，每单元集熔接、配线于一体，适合FC、SC型适配器，2200mm×840mm×300mm机架，满配可达576芯。

产品特点：

- 1.机架采用优质钢及铝型材作材料，经电镀、氧化、喷塑处理，结构坚固，外形美观。
 - 2.进缆、熔接及配线全正面操作，机架可背靠背及靠墙安装，节省机房空间。
 - 3.采用飞碟式熔接盘，体积小，占空间少，在机架下方左右二侧不大的空间可高密度叠放24盘/侧，48盘(2侧)/架。工作条件：工作温度：5 ~ 40 相对湿度：85%(30 时)
- 大气压力：70kPa ~ 106kPa 技术要求(光纤部分)：
- 1.标称工作波长：850nm，1310nm，1550nm。
 - 2.光纤活动连接器插入损耗：0.3 dB。
 - 3.光纤活动连接器回波损耗：45dB(PC型)。
 - 4.机架高压防护接地装置与机架间的耐电压 3000V(DC)/1min，不击穿、无飞弧。
 - 5.机架高压防护接地装置与机架间的绝缘电阻 1000M /500V(DC)。
 - 6.机械耐久性：整套光纤连接器插拔500次后，无机械损伤，插入损耗变化量 0.2dB，回波损耗变化量 5dB。
 - 7.机内塑料件均采用阻燃材料，达FV-0级要求。
 - 8.光纤配线全程曲率半径控制，保证曲率半径 30mm(内控40mm)。

光纤配线架技术规范

适用范围

光纤配线架主要用于光交接间内主干光缆与配线光缆的成端、连接调度，并具备放置光分路器的功能。本规范规定了光纤配线架的技术要求及安装使用要求、测量和试验方法、检验、标志、包装、运输和贮存等技术要求。

本规范适用于中国联通北京市分公司内部，为各种光纤到户、光纤到办公室、光纤到大楼及基站接入等光纤配线架的设计、建设、维护、采购工作提供了技术指导依据。

引用标准

YD/T 1272.1-2003 《光纤活动连接器 部分：LC型》

YD/T 1272.3-2005 《光纤活动连接器 第3部分：SC型》

YD/T 778-2011 《光纤配线架》

YD/T 988-2007 《通信光缆交接箱》

术语和定义

名词解释 光纤配线架：光缆和光通信设备之间或光通信设备之间的配线连接设备。

免跳纤光纤配线架：主干光缆的尾纤与配线光缆的尾纤不经过跳纤连接，而是直接通过适配器直接连接的光纤配线架。

跳纤：一条两端都带有光纤连接器插头的光缆。

尾纤：一条一端带有光纤连接器插头的光缆。

适配器：使插头与插头之间实现光学连接的器件。

光纤连接分配装置：由适配器、适配器卡座、安装板或适配器及适配器安装板组装而成，主干光缆尾纤与配线光缆尾纤分别插入适配器两侧而完成活动连接的构件。**光纤终接装置**：供光缆纤芯与尾纤接续并盘绕光纤的构件。

光纤存储装置：盘留尾纤的构件。

熔接保护套管：对光纤熔接接头提供保护的材料或构件。