

216芯ODF光纤配线架配FC圆头尾纤法兰盘

产品名称	216芯ODF光纤配线架配FC圆头尾纤法兰盘
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	1785.00/台
规格参数	品牌: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

216芯ODF光纤配线架配FC圆头尾纤法兰盘

ODF光纤配线架|ODF光纤配线柜（ODF配线柜容量：288芯、576芯、648芯、720芯、864芯、1152芯、1440、1728芯、2016芯）中华人民共和国通信行业标准光纤配线架YD/T 778-2006《ODF光纤配线架》Q/CT 2354-2011《中国电信光总配线架技术要求》感谢您关注我们的产品,若您希望获得进一步的了解

【ODF光纤配线架介绍】

安装标准：19英寸安装.

材料：材料全部要求为Q235以上优质冷轧钢板，顶底框，立柱材料厚度1.5mm以上.

规格：高*宽*深MM:2260*600*600及高(2000或2200或2260)*宽(600或800)*深(600*800).

颜色：RAL:7035灰白色;GY-09冰灰色;Z44浅驼灰色可选;也可以定制.

前门：钢化玻璃门,铁门,网孔铁门可选.

后门：铁门,网孔铁门,单开门或双开门可选.

进线方式：能同时满足上下进线.

表面处理：机架整体采用静电喷塑处理.

整体结构：机架整体为拼装式结构，全正面操作.

机架接地：机柜保证电气导通，有完善的接地系统.

机架安装：机架可以并列安装，并且有合理的走线通道

产品介绍

安装方式：壁挂式、机柜式和机架式

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。

产品分类

根据范围不同，分为建筑群配线架、建筑物配线架和楼层配线架。

建筑群配线架是端接建筑群干线电缆、光缆的连接装置。

建筑物配线架是端接建筑物干线电缆、干线光缆并可连接建筑群干线电缆、干线光缆的连接装置。

楼层配线架是水平电缆、水平光缆与其他布线子系统或设备相连接的装置。

根据接口数量不同，分为8口、12口、24口、48口、72口。

根据接口型号不同，分为ST、SC、LC、FC等型号。

1. 容量大，密度高；操作方便；2. 卡式安装FC、SC、LC、ST（另加法兰）四种适配器，适配器与机箱正面呈30°角，既保证了跳纤的曲

率半径，又可避免弧光灼伤眼睛；3. 确保光纤、光缆在任何位置弯曲曲率半径大于40mm；4. 全模块化设计，12芯接续模块集熔接与配线为一体；5. 能同时满足带状光缆和非带状光缆的成端需要；6. 标识清楚，每芯光纤的接续与分配都有明确的标示；

7. 为跳纤提供的管理方案，布线美观，便于查找；8. 光缆、尾纤、跳纤的进出线各自独立，互不干扰；9. 有可靠的光缆固定、开剥、接地保护装置；10. 每个接续模块可单独抽出，操作方便，具有保护光纤接点和盘贮光纤功能；11. 提供各种保护附件，避免光纤受到意外机械损伤。

光路可进行自由调配和测试。4.存储功能：为机架之间各种交叉连接的光连接线提供存储,使它们能够规则整齐地放置。光纤盒内应有适当的空间和方式,使这部分光连接线走线清晰,调整方便,并能满足小弯曲半径的要求。外壳：外壳方便开启，便于安装。支撑架：内部结构的主体，用于内部结构的支撑；集纤盘：用于有顺序地存放光纤接头（及其保护件）和余留光纤，可余留光纤的长度不小于1.6m，余留光纤盘放的曲率半径不小于32mm。并有为重新接续提供容易识别纤号的标记和方便操作的空间；固定装置：用于光缆护套固定、光缆加强构件固定和配线尾纤固定。光纤接头的保护采用热收缩保护管。1.标准单元结构尺寸，19英寸宽度，既可装入配线架机柜。