

720芯ODF光纤配线柜图片配文字及商品介绍

产品名称	720芯ODF光纤配线柜图片配文字及商品介绍
公司名称	慈溪宏旭通信科技有限公司
价格	230.00/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

720芯ODF光纤线布线柜图片配文字商品关键点

产品名字：ODF光纤线布线柜、ODF光纤配线架、光纤配线架、ODF服务器机柜、ODF布线柜材料：冷轧钢板安装规范：19英寸安装.材料：
原材料所有规定为Q235之上高品质冷轧板，顶底框，立杆原材料薄厚1.5毫米之上.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;GY-09冰;Z44浅驼 可选;还可以订制.前门：不锈钢玻璃门,大铁门,网眼大铁门可选择.后门：大铁门,网眼大铁门,单开关门或对开门可选择.三相五线方法：
能另外考虑左右三相五线.金属表面处理：声卡机架总体选用静电粉末喷涂解决.总体构造：
声卡机架总体为组装式构造，全正脸实际操作.声卡机架接地装置：
服务器机柜确保电气设备通断，有健全的接地保护.声卡机架安装：
声卡机架能够并排安装，而且有有效的布线安全通道.

ODF(Optical Distribution frame)光纤线布线柜是致力于光纤通信系统主机房设计方案的光纤线布线机器设备,具备光缆电缆固定不动和维护作用光缆电缆终接作用、调线作用、光缆电缆纤芯和尾纤维护作用。既可独立装配成光纤配线架，也可与数据布线模块、声频布线模块同装在一个服务器机柜/架内。组成综合性光纤配线架。该机器设备配备灵便、安装应用简易、非常容易维护保养、方便管理、是光纤通信系统光缆电缆终端设备，或无线中继点完成排纤、跳纤光缆熔接及连接不可或缺的机器设备。关键归类：单元式单元式的光纤配线架是在一个声卡机架上安装好几个模块，每一个模块便是一个单独的光纤配线架。这类光纤配线架既保存了原来大中小型光纤配线架的特性，又根据声卡机架的构造形变，出示了空间利用率，是大空间光纤配线架初期普遍的构造。但因为它在室内空间出示上的原有局限，在实际操作和应用上面有一定的麻烦。零件柜零件柜的光纤配线架也是将一个声卡机架分成好几个模块，每一个模块由一至2个抽屉柜构成。当开展溶接和调线时，拉出相对的抽屉柜在架外开展实际操作，进而有很大的实际操作室内空间，使各模块中间互相危害。抽屉柜在拖出和送入情况均设立锁住设备，可确保实际操作

应用的平稳、精确和模块内连接元器件的安全性、可靠。这类光纤配线架尽管恰当地为光缆电缆终端设备实际操作出示了很大的室内空间，但与单元式一样，在光电极连接线的储存和布线上，仍不可以出示大的便捷。这类声卡机架是现阶段多的一种方式。控制模块式控制模块式构造是把光纤配线架分为多种多样程序模块，光缆电缆的溶接、配制线、电极连接线储存以及他作用实际操作，各自在各控制模块中进行，这种控制模块能够依据必须组成安装到一个公共声卡机架内。这类构造可出示大的协调能力，不错地考虑网络通信的必须。发布的控制模块式大空间光纤线分派架，运用控制面板和抽屉柜等与众不同构造，使光纤线的溶接和配制线实际操作更便捷；此外，选用竖直线槽和正中间光纤配线架，合理地解决了尾纤的布线和储存难题。因而它是大空间光纤配线架中火爆的一种，但它的工程造价相对性较高光纤配线架的型号选择是一项关键而繁杂的工作中，全国各地应依据当地的详细情况，考虑到多种要素，在用心掌握，不断较为的基本上，才可以挑选出一种能考虑当今必须和发展方向的光纤配线架。关键原材料：耐腐蚀特性ODF全部的零件选用的原材料应具备防腐蚀特性，如该原材料无防腐蚀特性应作防腐蚀解决；其物理学、有机化学特性务必平稳，并与光缆电缆护线套和尾纤护线套相溶。为避免浸蚀和别的危害，这种原材料还务必与别的机器设备中所常见的原材料相溶。防生锈特性ODF中表层电镀工艺解决的金屬结构件，在根据盐雾测试方式开展48h盐雾测试后，外型不可有人眼由此可见的锈迹。涂敷解决规定选用涂敷解决的金屬结构件，其镀层与常规应具备优良的粘合力，粘合力应不少于GB/T9286标准表I中2级规定：在沿创口边沿有镀层掉下来，受影响的交叉式激光切割总面积显著超过5%，但不可以显著超过15%。点燃特性规定机器设备中非金属材质的零部件及光纤适配器的点燃特性应合乎下列标准之一：1) 实验试品沒有起燃；2) 实验试品玄火后不断有焰点燃的时间不超过10s，而且火苗或从实验试品上坠落的点燃或炙热颗粒物未使点燃涌向放到实验试品下边的底层。