1152芯三网合一光纤配线架(综合配线柜)

产品名称	1152芯三网合一光纤配线架(综合配线柜)
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

1152芯三网合一光纤配线架(综合性布线柜)

1152芯三网合一ODF(Optical Distribution frame)光纤配线架是致力于光纤通信系统计算机房设置的光缆布线机器设备,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、光缆电缆纤芯和光纤尾纤维护作用。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、安裝应用简易、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。

它是光传送系统软件中一个主要的配套设施机器设备,适用于光缆电缆设备的光纤熔接、光连接器安装、环路的调接、不必要光纤尾纤的储存及光缆电缆的维护等,它对光纤通信系统信息网络安全工作和灵便应用拥有至关重要的功效。

以往,光纤通信基本建设中采用的光缆电缆通常为几芯至几十芯,光纤配线架的容积一般都是在100芯下列,这种光纤配线架愈来愈主要表现出光纤尾纤存储量较小、配制联接实际操作不方便、作用较少、构造简易等缺陷。如今光纤通信早已在远途主干线和本地网无线中继传送中获得广泛运用,金属化也已变成传输网的发展前景。全国各地在新的光纤网基本建设中,都尽可能采用大芯数光缆电缆,那样就对光纤配线架的容积、作用和构造等明确提出了更好的规定。

ODF光纤配线架特性:

1.配线箱内选用零件柜构造,实际操作时可抽出来,结束后放入。

- 2.选用热镀锌解决冷轧板和表层喷漆的加工工艺,金属分派盘选用夹杂阻烯原材料的喷缩材料,轻巧灵便,又牢固经久耐用,具备光缆电缆引进,固定不动和维护作用,光缆电缆终端设备与光纤尾纤溶接作用,客户可依据具体要求选装模块总数或法兰片总数
- 3.模块化:19英尺规范,单元体及每一个控制模块均可独立取下,便捷灵便配备与扩充。
- 4.易更新:可作为传统式的ODF,也可光滑地提升智能化系统金属管理方法作用,且不影响到正常的的服务通讯。
- 5.易使用和维护保养:单独、清楚的空间布局便捷实际操作和维护保养;根据跳纤完成交叉式联接,走 纤路由器清楚,运维服务便捷;全正脸实际操作,适用前后左右及上下并柜安裝或贴墙安裝,便于安裝 与维护保养。