216芯四网合一共建共享配线柜

产品名称	216芯四网合一共建共享配线柜
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	普纬达:PWD-01 材质:SMC、不锈钢、冷轧板 产地:宁波
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村后方桥东岸4号(注册地 址)
联系电话	15968986688 15968986688

产品详情

模块式:模块式结构是把光纤配线架分成多种功能模块,216芯四网合一光纤配线架光缆的熔接、调配线、连接线存储及其他功能操作,分别在各模块中完成,这些模块可以根据需要组合安装到一个公用的机架内。这种结构可提供的灵活性,较好地满足通信网络的需要。216芯四网合一光纤配线架目前推出的模块式大容量光纤分配架,利用面板和抽屉等独特结构,使光纤的熔接和调配线操作更方便。

功用:

- 1.有很强的光缆固定与维护功用,能确保光缆及纤不受损伤,以及牢靠的接地设备。
- 2.有的光纤布线办理规划设备,确保了光纤的线及纤芯设备、施工及维护便利。
- 3.有明晰的线序标识,便于转接、跳线、测验。

特色:

- 1.机柜选用19 " 寸规范设备,分光纤配线柜(GPX72-2200)/光纤配线柜(GPX72-2000)两种。
- 2.装备我公司推拉熔配一体化单元,另可选配转配线单元和会集熔接单元(见后边单元体)
- 3.可简略调整面板、到达上下进缆;牢靠的进设备和纤芯维护设备。

- 4.装备容量大,且有较强的布线空间。
- 5.选用封闭式机柜,前后开门。

单元式的光纤配线架是在一个机架上安装多个单元,每一个单元就是一个独立的光纤配线架。这种配线架既保留了原有中小型光纤配线架的特点,又通过机架的结构变形,提供了空间利用率,是大容量光纤配线架早期常见的结构。但由于它在空间提供上的固有局限性,在操作和使用上有一定的不便。

抽屉式:抽屉式的光纤配线架也是将一个机架分为多个单元,每个单元由一至两个抽屉组成。当进行熔接和调线时,拉出相应的抽屉在架外进行操作,从而有较大的操作空间,使各单元之间互不影响。抽屉在拉出和推入状态均设有锁定装置,可保证操作使用的稳定、准确和单元内连接器件的安全、可靠。这种光纤配线架虽然巧妙地为光缆终端操作提供了较大的空间,但与单元式一样,在光连接线的存储和布放上,仍不能提供的便利。这种机架是目前*多的一种形式。