

## 720芯光纤配线架2米高室内机柜

产品名称	720芯光纤配线架2米高室内机柜
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	2750.00/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

720芯光纤配线架2米高室内机柜

【中国电信、联通、移动、铁通、广电】几大运营商供应商

【远捷质量--带给您看得见的未来，说不尽的精彩】

制造商：宁波远捷通信设备有限公司

产品名称：576芯光纤机柜

产品材质：冷轧板、不锈钢

产品规格：（不规则可定制）

安装方式：壁挂式、落地式（适用于室外、室内）

产品包装：纸箱

运输方式：货运、物流、快递

720芯ODF架、720芯光纤配线柜、720芯光纤配线架、720芯ODF光纤配线柜、720芯ODF光纤配线架

型号：144芯、288芯、432芯、576芯、684芯、720芯、864芯、1152芯、1440芯

材质：冷轧板、不锈钢

规格：2600\*840\*400、2600\*840\*300、2200\*800\*400、2200\*600\*300、2000\*800\*400、2000\*600\*300

使用区：移动 联通 铁通 电信 FTTH FTTB FTTX FTTP

光纤配线架是我公司研制开发的高容量、大密度、全正面操作的光纤配线柜。它同时适用于普通光缆和带状光缆，本架由机柜、光纤储纤单元、光纤单元体及光纤直熔配线单元等部分组成。由于采用模块化的结构，用户可根据容量的配置功能模块的数目进行灵活的安装。

光纤凹陷/凸出（光纤高度）：光纤连接器插头中插针凸球面与光纤端面之间的距离。光缆引入与接地单元：供光缆固定、开剥并对光缆、纤芯提供保护；同时使光缆金属部分可靠接地并与机架绝缘的构件。宁波远捷通信技术有限公司光纤终接单元：供光缆纤芯线与尾纤接续并盘绕光纤的构件。光纤配线单元：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，供尾纤与跳纤或两根跳纤分别插入适配器外线侧和内线侧而完成活动连接的构件。光纤存储单元：供富余尾纤或跳纤盘绕的构件。水平走线通道：在机架上方或机架同一水平之间，用于光缆及跳纤路由的导引和保护专用通道。垂直走线通道：在同一机架内的垂直方向，用于光缆及跳纤进出和路由的导引和保护专用通道。终接子架：将所有光纤光缆引入与接地并与尾纤接续（可以熔接，也可以机械式冷接）功能集中在同一子架中的机架（柜）。配线子架：将所有成端功能集中在同一子架且实现光传输路由调度功能的机架（柜）。熔接保护套管：对光纤熔接接头提供保护的材料或构件。职责：开发部：负责检验技术标准的制订。品质部：负责检验方法、抽样水准的制订。品质部：外检负责箱体来料检验过程的执行；FQC负责本规范在成品入库检验过程中的执行；OQC负责本规范在成品出厂检验过程中的执行。

光纤配线架(ODF)用于光纤通信系统中局端主干光缆的成端和分配，可方便地实现光纤线路的连接、分配和调度。随着网络集成程度越来越高，出现了集ODF、DDF、电源分配单元于一体的光数混合配线架，适用于光纤到小区、光纤到大楼、远端模块及无线的中小型配线系统。折叠编辑本段外观结构1、机架结构形式1)机架结构有封闭式、半封闭式和敞开式。6、机架的表面涂覆层应表面光洁，色泽均匀、无流挂、无露底；金属件无毛刺锈蚀。7、结构装置上的文字、图形、符号和标志结构装置上的文字、图形、符号和标志应清晰、完整、无误。

由于雨、雾、雪和大气灰尘的吸收和散射，光波能量衰减很大。例如，暴雨能造成3~12dB/km的衰减，浓雾衰减高达60~200dB/km。另一方面，大气的密度和温度不均匀，造成折射率的变化，使光束位置发生偏移。因而通信的距离和稳定性都受到较大的限制，不能实现“全天”通信。虽然，固体激光器的发明大大提高了发射

光功率,延长了传输距离,使大气激光通信可以在江河两岸、海岛之间和某些特定场合使用,但是大气激光通信的稳定性和可靠性仍然没有解决。为了克服气候对激光通信的影响,人们自然想到把激光束限制在特定的莖间丙传因而提出了透镜波导和反射镜波导的光波传输系统,透镜波导是在金属管内每隔一定距离安装一个透镜,每个透镜把经传输的光束会聚到下一个透镜而实现的。