

480芯光纤配线柜图文材质说明

产品名称	480芯光纤配线柜图文材质说明
公司名称	宁波酷亿通信科技有限公司
价格	950.00/台
规格参数	品牌:鑫普创 型号:ODF光纤配线架 产地:宁波
公司地址	浙江省慈溪市观海卫镇小团浦村新村路（注册地址）
联系电话	15888148886 15888148886

产品详情

480芯光纤配线柜图文材质说明

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、远端模块局及无线的中小型配线系统。外观结构机架结构形式1) 机架结构有封闭式、半封闭式和敞开式。2) 机架高度分为2600mm、2200mm和2000mm三类。其宽度推荐选用120mm的整数倍，深度推荐选用300mm、450mm及600mm。3) 机架外形尺寸的偏差不得超过 $\pm 2\text{mm}$ ；外表面对底部基准面的垂直度公差不大于3mm。机械活动部分机械活动部分应转动灵活、插拔适度、锁定可靠、施工安装和维护方便。门的开启角应不小于 110° ，间隙不大于3mm。1.1本规范书适用于GPX421-A/C系列光纤配线架（柜）的结构设计、性能及技术指标、安装和调试等方面的技术要求。

480芯光纤配线柜图文材质说明1.2本规范书未对一切技术指标及细节作出规定，也未充分引述有关标准和规范的条文。2.2产品组成：架（柜）体、光缆引入单元、过纤单元、熔配单元（含熔接配线一体化模块、适配器、集成尾纤及附件）、安装附件；光纤配线架（柜）设备安装尺寸采用19寸标准设计，通用性好，可满足各种设备的安装要求；可上进缆或下进缆且全正面化操作，使用方便；模块化设计，容量大（配线容量为432芯），密度高，操作方便；足够的光缆引入空间及固定位置（引入光缆根数为16根），满足多根、小芯数光缆引入的要求；适配器安装倾斜 30° 角，避免弧光直射入眼并保证光纤弯曲半径；独特的走纤及盘储结构设计，既满足光纤走纤曲率半径及光纤盘储的要求，又能避免跳纤交叉；

480芯光纤配线柜图文材质说明完善的接地装置、安全可靠；走纤路由标识清晰、完善，方便维护与管理；涂覆层表面应光洁、色泽均匀、无流挂、无露底，钣金件表面刺、锈蚀等缺陷；结构件不得有毛刺、扭曲、划碰伤等缺陷；塑料件表面应光洁，颜色均匀无明显差异，无裂纹、划伤；架（柜）体高压防护接地装置与架（柜）体间绝缘，绝缘电阻不小于 $1000M / 500V$ （直流电）；架（柜）体高压防护接地装置与架（柜）体间耐电压不小于 $3000V$ （直流电）/1min不击穿、无飞弧；架（柜）体高压防护接地装置与光缆中金属加强芯及金属护套相连，地线的截面积应大于 $6mm^2$ ；架（柜）体高压防护接地装置与地相连的连接端子的截面积应大于 $35mm^2$ ；架（柜）体高压防护接地装置应能可靠接地。