

72芯光缆分纤箱

产品名称	72芯光缆分纤箱
公司名称	宁波品悦通信设备有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:品悦 型号:PY-GLFQX-72Q 产地:慈溪市
公司地址	浙江省宁波市慈溪市龙山镇大海路150号
联系电话	0574-63618503 15336620995

产品详情

72芯光缆分纤箱概述：

在当今的高清监控摄像通信设备72芯光缆分纤箱系统应用中，72芯光缆分纤箱光纤是所有连接方式中能提供最好的带宽性能的一种方式。72芯光缆分纤箱使用光纤传输系统时，系统的图像质量只受限于摄像机、环境和监视器这三个因素，而光纤传输系统可以将图像画面传送到非常远的地方都不会使信号发生任何形式的畸变，更不会减损图像画面的清晰度或细节。可以说光纤传输72芯光缆分纤箱系统是整个监控系统的生命线。

【宁波品悦通信设备有限公司】品悦连接世界！信息沟通心灵！

电话：0574-63618503 传真：0574-63618793 手机：15336620995 - 15888151207 Q Q：474665107 - 225357557 微信：15336620995

72芯光缆分纤箱是针对FTTH建设中采用一级分光或二级分光等不同的场景需求而开发设计的新一款产品，该产品用于配线光缆通过光分路器与蝶形入户光缆实现连接，从而满足用户高速率带宽业务开通的需求，是ODN网络中重要的光接入点设备。

72芯光缆分纤箱：二. 主要特点

1、箱体全封闭式结构，外形美观。2、箱体采用SMC材料，防潮、防水、防尘、防凝露、抗腐蚀耐老化性能优越，防护等级达到IP55。3、具有光缆/皮线光缆固定、熔接、盘存、配线等功能。

4、光缆，尾纤，跳纤的进出线各自独立，互不干扰。

5、采用插片式光分路器，配置更自由灵活。

6、配线盘可翻转操作，施工、维护方便快捷。

7、箱体安装方式可采用挂墙或抱杆安装方式。三. 主要技术指标 1、环境要求 工作温度：+5+40

相对湿度：85%（+30）大气压力：70KPa106Kpa 2、主要技术指标 插入损耗：0.2dB

UPC回波损耗：50dB APC回波损耗：60dB 插拔耐久性寿命：1000次 3、

防雷技术指标 箱体接地装置与箱体绝缘，绝缘电阻不小于1000M/500V（直流电）；IR1000M/500V 箱体

接地装置与箱体之间耐电压不小于3000V（直流电）/min不击穿，无飞弧；U3000V名称 型号 结构尺

寸 满配置容量HxWxD(mm) 分光、熔接 光纤配线箱 385x295x100 16芯 12芯

含熔接单元，不含插片式光分路器及尾纤 光纤配线箱 385x295x165 32芯 12芯 插片式光分路器

1：4，1：8，1：16，1：32根据订单要求选配

72芯光缆分纤箱外观

光分纤箱应形状完整，各塑料件无毛刺、无气泡、无龟裂和空洞、无翘曲、无杂质等缺陷。各金属结构件表面光洁、色泽均匀，不存在起皮、掉漆、锈蚀等缺陷，无流挂、划痕、露底、气泡和发白等现象。采用涂覆处理的金属结构件，其涂层与基体应具有良好的附着力，附着力应不低于 GB/T 9286标准表 1 中 2 级要求。高压防护接地装置与光缆中金属加强芯及金属防潮层、铠装层相连，保护接地处应有明显的接地标志。设备应有明晰的线序示铭标志。对于安装光分路器的模块，应清晰标明其合路及支路序号。光缆分纤箱采用的金属板材应为表面热镀锌处理钢板，厚度不小于1.5mm。如采用非金属复合材料时，燃烧性能必须符合GB/T 2408-2008中的规定。光缆分纤箱箱体表面涂层的颜色按色谱：GSB 05-1426-2001 中灰（同类色参考潘通-中灰445）。有特殊要求时，可以采用与周围环境景色相协调的颜色。1.1包装 1.1.1分纤箱应包装出厂，包装要求及包装箱面标志应符合 GB/T 3873中的规定。1.1.2包装箱内除产品外，还应装入以下物品和有关文件，文件可用塑料袋或纸袋封装：a)备附件及专用工具；b)产品使用说明书；c)产品合格证；d)装箱清单。1.2运输 光缆分纤箱包装后，可用汽车、火车、轮船、飞机等运输，在运输中应避免碰撞、跌落、雨雪的直接淋袭和日光暴晒。1.3贮存分纤箱应贮存在通风良好、干燥的仓库中，其周围不应有腐蚀性气体存在，贮存温度为 - 40 ~ +60 。