

## 8口光缆终端盒生产流程

产品名称	8口光缆终端盒生产流程
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	1.00/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

### 8口光缆终端盒生产流程

宁波远捷通信设备有限公司专业制造生产多种型号的8口光缆终端盒厂家直接供货价格优势明显，远捷公司生产8口光缆终端盒质量过硬，价格优惠。远捷公司具有良好的市场信誉，专业课业的销售和技术服务团队。历经几年的发展，从低端通信产品制造业发展成为高科技产业。以拥有国内外先进水平的钣金自动化加工数控设备、全自动喷涂流水线、光通信器件等生产设备，并配套齐全高精度检测仪器，为产品提供了可靠的质量保证。

8口光缆终端盒用于光纤熔接保护和终端的盒子，光纤终端盒也叫光纤配线架、光纤熔接盒、光纤盒等不同的叫法。光纤终端盒是一种高密度，大容量设计，它具有外型美观大方，分配合理，便于查找，管理容易，安装方便及良好的操作性等特点。主要规格有8口12口24口48口。

8口光缆终端盒其作用是将一条光缆的终接头，他的一头是光缆，另一头是尾纤，相当于是把一条光缆拆分成单条光纤的设备，安装在墙上的用户光缆终端盒，它的功能是提供光纤与光纤的熔接、光纤与尾纤的熔接以及光连接器的交接。并对光纤及其元件提供机械保护和环境保护，并允许进行适当的检查，使其保持高标准的光纤管理。

## 产品概述：

光缆终端盒是小芯数光缆与终端的连接设备，具有光缆固定、熔接功能，始终接光缆的作用。产品特性：壳体采用静电喷塑，外形美观，使用方便。· 内配光缆固定装置、熔接盘、过线环。熔接盘采用叠加式结构，配置灵活，最大容量可达96芯，使用带状光缆可达144芯。· 具有使光缆金属构件与终端盒壳体绝缘并能方便地引出接地的功能。能提供充足的光缆终端安放和余留光纤存储空间。可根据用户需求定制特殊规格尺寸。· 大气压力 70KPa ~ 106kPa技术特性: · 绝缘电阻：光缆终端盒金属构件与光缆金属加强芯之间、光缆金属构件之间、光缆金属构件与地之间的绝缘电阻大于20000M（测试电压为500VDC）。抗电强度：光缆终端盒金属构件与光缆金属加强芯之间、光缆金属构件之间、光缆金属构件与地之间在15KV直流电压作用下1min不击穿、无飞弧现象。光缆、光纤存储半径大于45mm。使用寿命：20年。工作环境: · 环境温度 -25 ~ +40 · 相对湿度 85%（+30 时）