

4口光缆终端盒型号规格

产品名称	4口光缆终端盒型号规格
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

4口光缆终端盒型号规格

8口光缆终端盒扩展性能得以提高，且更换方式简单，能有效节省用户的使用及安装成本。自左面右依次设有用于输出有线电视电信号的CATV口、用于接入电源信号的POWER口以及用于输入CATY光信号的OR口。8口光缆终端盒[0013]本实用新型由于采用了上述结构，与现有技术相比，具有的有益效果是:通过更换不同的扩展部件,能够满足不同用户的需求，扩展性能得以提高，且更换方式简单，能有效节省用户的使用及安装成本。[0014]图1为本实用新型所述的底座与扩展部件一实施例的结构示意图。[0015]图2为本实用新型所述的扩展部件的另一实施例结构示意图。[0016])图3为本实用新型所述的扩展部件的又一实施例结构示意图。8口光缆终端盒[0017]图4为本实用新型所述的扩展部件的再一实施例结构示意图。

为适应中国电信,移动,联通,广电网络几大运营商的融合,FTTx的推广,公司推出从（OLT）局端一直到用户桌面的FTTH,FTTX光配线网络解决方案。产品主要包括：三（四）网合一光纤配线架、三（四）网合一光缆交接箱、三（四）网合一分光分纤箱、户外通信机柜、标准网络机柜、机房ODF光纤配线架、户外光缆交接箱、光缆分光分纤配线箱、光分路器箱、ODF单元箱、OUN综合配线箱、多媒体集线箱、光缆终端盒、光缆接头盒、PLC光分路器、12芯一体化熔纤盘、12色束状尾纤、光纤跳线、室内外皮线光缆.....

铜缆布线系列：MDF总配线架、保安排、测试排、保安单元、网络模块、网络面板、DDF数字配线架、音频配线架、跳线架、理线架.....

光缆终端盒系列产品是光纤传输通信网络中终端配线的辅助设备，适用于室内光缆的直接和分支接续，并对光纤接头起保护作用。光缆终端盒主要用于光缆终端的固定，光缆与尾纤的熔接及余纤的收容和保护。

OTB，光缆终端盒主要用于光缆终端的固定，光缆与尾纤的熔接及余纤的收容和保护。很多工程商也叫光缆盘纤盒，是在光缆敷设的终端保护光缆和尾纤熔接的盒子，主要用于室内光

光缆终端盒系列产品是光纤传输通信网络中终端配线的辅助设备，适用于室内光缆的直接和分支接续，并对光纤接头起保护作用。环境要求

a. 光缆终端盒不适合于在露天使用，如要使用，应采取保护措施。

b. 工作温度:-25 ~+40

c. 储存温度:-25 ~+55

相对湿度:不大于85%(30 时)

d. 气压:70~106kPa

20年 功能要求

1.具有光缆引入、配线尾纤引出并固定和保护光缆、配线尾纤及其中光纤性能不受损伤的功能。

2.具有使光缆终端免受环境影响的功能。

3.具有使光缆金属构件与光缆终端盒壳体绝缘并能方便地引出接地的功能。

- 4.提供光缆终端的安放和余留光纤存储的空间,并使安装操作方便。
- 5.箱体能有足够抗冲击强度地固定,并具有不同使用场合的相应安装功能。
- 6.必要时,应具有光缆分歧接续功能,功能要求。

产品特点：高分子合成塑料外壳：阻燃、防尘、防紫外线。

外型美观，结构紧凑，整体重量轻。独特的搭扣式设计，箱体开关方便快捷。

适用于SC适配器的安装与使用。适用室外光缆或室内皮线缆进缆。光学性能 光缆终端盒内的余留光纤盘绕在集纤盘内,在光缆终端盒安装操作后光纤及光纤接头应无附加衰减。

机械性能

经下列各项试验后,光缆终端盒箱体及盒内各部分应无变化,必要时作光纤通光检查。 1 .

拉伸：光缆终端盒与一根光缆间应能承受不小于500N的轴向拉伸力，与任一根配线尾纤间能承受不小于5N的轴向拉伸力。

2 . 压扁：光缆终端盒箱体各面均应能承受不小于200N的垂直静压力。 3 .

扭转：光缆终端盒应能承受扭转角度 电气性能 1 . 绝缘电阻：光缆接头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应不小于 $2 \times 10^4 M$ [测试电压为500V (DC)]。 2 . 耐电压强度：光缆终端盒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直流电作用下1min，不击穿，无飞弧现象。 光学性能 光缆终端盒内的余留光纤盘绕在熔纤盘内，在光缆终端盒安装操作后光纤及光纤接头应无附加衰减。 规格 型号 2进8出 ST-SC-FC

4进12出 ST-SC-FC

4进24出 ST-SC-FC 6进48出 ST-SC-FC

