

1分32光分路器箱又称1分32光纤分光箱

产品名称	1分32光分路器箱又称1分32光纤分光箱
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	
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

1分32光分路器箱又称1分32光纤分光箱

FTTH光分路器箱|FTTH光缆分纤箱规格：（1分4、1分8、1分16、1分32、1分64分光分纤箱）驻地光缆分纤箱适用于光分路器出局端后的分散放置的网络结构，由光缆开剥固定组件，光分路器模块、熔接模块、存储区等组成，完成光缆的引入固定、光纤的熔接配线、光分路器的安装管理、皮线光缆的盘存、固定和熔接等，实现光线路的分路增容。室外型可挂墙或挂杆安装、室内型可实现楼道或弱电井的挂壁安装。根据箱体材料不同，可分为塑胶箱体和钣金箱体。

一产品简介: 产品概述： 安装在室外墙壁、电杆等位置，可以方便完成光缆的接续和分配功能，并能满足光分路器的安放而实现分光功能。 产品特点： 1.适合室外墙壁的挂墙式、电杆抱箍式供选择。

2.箱体内放置插片式分光器，可安装2个或4个1分8插片式分光器。

3.集熔接、分光、配线于一体，可实现光缆的直熔和接续。 4.上下均可进缆，操作方便，结构合理。

5.光缆固定、接地方便，箱体内有足够的布线空 二特点及结构说明:

1:箱体采用PC/ABS合金材料制作,使用寿命达到20年以上.

2:双层结构的设计,上层为光分路器配线层,下层为光纤熔接层.

三:主要技术参数(符合YD/T988-2007通信光缆交接箱要求) 1:工作温度：-40 ~+70 ；

2:储存温度：-40 ~+70 ； 3:工作湿度： 90%（+30 时）； 4:大气压力：62Kpa~ 106Kpa ；

5:绝缘电阻：接地装置与箱体金工件之间的绝缘电阻不小于 $2 \times 10^4 M / 500V(DC)$ ；

6:耐电压：接地装置与箱体金工件之间的耐电压不小于 $3000V(DC) / 1min$ ；

7:插入损耗：IL 0.3dB(PC型)；IL 0.3dB(APC型)；

8:回波损耗：RL 40dB(PC型)；RL 50dB(UPC型)；RL 60dB(APC型)；9:互换性：0.2dB。

10:接地耐电压水平不小于 $3000V(DC) / 1min$ 不击穿，无飞弧。

11:外型尺寸:尺寸：425*315*110(mm) 12:重：3.3KG FTTX/FTTH光纤到户系列: 光纤快速连接器、冷接子、PLC光分路器、光纤桌面盒、光纤面板、光纤法兰盘、皮线光缆、光纤楼道箱、光纤分纤箱、光缆终端盒等 期投资。? 光分插片集光分与适配器为一体，极大的方便了工程施工，也减少了常规盒式光分路器因施工或保管不当造成的损坏。1:4和1:8采用一个插槽，1:16占用2个插槽，1:32占用4个插槽。? 尾纤的存储采用SC适配器固定，客户未开通时，上联尾纤在此停泊，实现了无跳接。?

上联光缆：容量24芯，常规容纳2根光缆进入（可选择特殊设计大进入4-6根缆,特殊要求订货时需说明）。蝶形光缆出纤：蝶形光缆接SC蝶形光缆尾纤或快速接头至用户端，大32(64)芯。进缆方式：室内上进/下进、室外下进。

? 光分路器：适用1:4, 2:4, 1:8, 2:8, 1:16, 2:16, 1:32, 2:32光分路器

12芯容量箱体尺寸为 $W \times H \times D(mm) = 265 \times 340 \times 115mm$ （长、宽为含裙边尺寸）

16芯容量箱体尺寸为 $W \times H \times D(mm) = 265 \times 340 \times 115mm$ （长、宽为含裙边尺寸）

24芯容量箱体尺寸为 $W \times H \times D(mm) = 265 \times 340 \times 115mm$ （长、宽为含裙边尺寸）

箱体内部采用翻转式结构，翻转板上区域用于外部引入光缆与用户引入光缆对接。翻转板下方区域用于各类光缆、尾纤走线以及外部引入光缆成端熔接等功能，其中支持外部引入光缆上下方进线要求，。

36芯尺寸为 $W \times H \times D(mm) = 320 \times 420 \times 125mm$ （长、宽为含裙边尺寸）。

箱体内部采用翻转式结构，翻转板上区域用于外部引入光缆与用户引入光缆对接。翻转板下方区域用于各类光缆、尾纤走线以及外部引入光缆成端熔接等功能，其中支持外部引入光缆上下方进线要求。

插卡式32芯尺寸为 $W \times H \times D(mm) = 320 \times 420 \times 125mm$ （长、宽为含裙边尺寸）