

24芯光纤分纤箱 壁挂式光纤配线箱 光纤楼道箱

产品名称	24芯光纤分纤箱 壁挂式光纤配线箱 光纤楼道箱
公司名称	慈溪市顺泰通信设备厂
价格	1.00/台
规格参数	品牌:顺泰通信 产品尺寸:335*270*90 材质:塑料/SMC/冷轧板
公司地址	慈溪市观海卫镇城南村桃园中路13-9号
联系电话	13336677710

产品详情

此产品尺寸：335*270*90

需要满配的客户请联系客服详谈具体配置和型号

能安装24个适配器如SC,FC,ST,LC和2条12芯束状尾纤。

光纤分纤箱，光纤分线箱，光纤配线箱，光纤楼道箱，楼道配线箱，光缆分纤盒可以壁挂、抱杆、塑料ABS+PC材质室外防水性强，防老化、防晒、防雨。

一、GPX-24型光纤配线箱是FTTH光网络中的客户端配线设备，主要用于光传输终端的成端熔接、分光、配线输出等功能，能有效的对光缆进行终接、保护及管理，为光网络传输过程中的必需设备。

二、产品特点

2.1本产品由阻燃ABS工程塑料和聚碳酸酯材料混合经造粒后高温注塑成型，有塑料中的“合金钢”美称，产品外形线条流畅，抗冲击能力强，防护能力可达IP55级。

2.2本产品为多用途配线设备，既能当光分线箱使用也能当光分路器箱使用，操作方便灵活。

2.3采用独特的防盗锁设计，箱体开闭灵活，防护性能良好。

2.4采用独特的活动铰链结构，施工时能方便的将箱盖卸下、装上以利于熔接配线工作。

2.5采用翻板式结构，能高密度的配置端口和分光设施。

三、使用方式

3.1分线箱式使用：当不用分光方式工作时，采用24只SC型适配器作为连接器使用，输入输出光缆每边成端24个SC插头完成光路连通和分配工作。

3.2光分路器箱使用方式一：当需要使用盒式光分路器时，可将

1分16或1分32的盒式光分路器置放于盒底的盘纤系统中央固定，

即可作为光分路器箱使用。

3.3光分路器箱使用方式二：当需要使用插片式光分路器时，可将1分8的插片式光分路器1个或2个插入翻板正面的卡盒中固定，即可作为光分路箱使用。

3.4光分路器箱使用方式三：当同时需要使用盒式、插片式光分路器时，可将盒式光分路器置放在下层而将插片式光分路器置放于上层使用。

四、安装和使用

4.1安装方法：，在指定位置打好墙孔，放入螺栓，从底盒正面用3个螺钉拧紧即可。

4.2布放光缆：

a,尾纤与室外光缆开剥50mm左右后热熔接;

b,将热熔接后的热熔管放置在翻板反面熔接卡槽上；

c,将室外光缆钢芯线固定在盒底加强芯固定位上，将防水锁头锁紧;

d,将适配器放置在中间翻板适配器卡位上，尾纤熔接室外光缆后，插头卡在适配器内；

e,用户皮线光缆采用快速连接器连接时，拉出皮线光缆黑色进缆堵头，把皮线光缆穿入箱体，箱内皮线光缆预留一定的长度盘在盒底盘纤挂耳内，装上快速接头即可。

f,未布缆的进缆孔用光缆孔堵头封住，防止灰尘进入盒体。

五、环境条件：

1，工作温度：-40 ° C+60 ° C；

2，相对湿度: 93%(at +40 ° C)；

3，大气压力：62kpa~101kpa（近似海拔0~5000米）；

4，插入损耗： 0.35dB；

5, 回波损耗： 50 dB；

6, 插拔耐久性能：>1000次；

7, 绝缘电阻： 1000M /500v(DC)；

8, 耐压：>3000V (DC)/1min不击穿，无飞弧。

FTTH光纤到户、主干到户、FTTH分配箱、楼道箱、光分路箱、尾纤、跳线、光纤适配器、耦合器、熔纤盘、光纤面板、ODF箱、适配器，光纤法兰盘，光纤耦合器，光纤桌面盒，光纤冷接子，光纤快速连接器，ODF单元箱，一体化模块，光纤熔纤盘，热塑套管、理线架、室内外分线盒、机柜等通信产品，三网合一箱，室内三网合一ODF配线架，ODF光纤配线架配线柜，室外防水光缆交接箱，室外防水三网合一光缆交接箱，光网合一箱，室外防水光分路器箱，卧式，立式光缆接头盒，光缆熔接包，光缆接续盒。

公司材质齐全，塑料ABS+PC材质光纤分纤箱，光纤分线箱，光纤配线箱，楼道直熔箱，光缆分纤盒，光缆分线盒，光纤分路箱，光纤分配箱，卧式，立式光缆接头盒，光缆熔接包，光缆接续盒。

SMC玻璃钢复合材质有：光缆交接箱，三网合一光交箱，光纤分纤箱，光纤光纤分线箱，光缆配线箱，分光箱，楼道箱，直熔箱，光分路器箱，

冷轧板铁皮材质有：光纤分纤箱，光纤分线箱，光纤配线箱，楼道直熔箱，光缆分纤盒，光缆分线盒，光纤分路箱，光纤分配箱，光分路器箱，三网合一箱，三网合一ODF配线架，配线柜，ODF机架式配线架，欢迎新老客户咨询采购！