

## 8芯光纤楼道箱【光缆楼道箱】配置介绍

产品名称	8芯光纤楼道箱【光缆楼道箱】配置介绍
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	普纬达: 95%(+40 时) 齐全:-40 ~ +60 慈溪市:70kPa ~ 106kPa
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村后方桥东岸4号（注册地址）
联系电话	15968986688 15968986688

## 产品详情

8芯光纤楼道箱【光缆楼道箱】配置介绍宁波普纬达通信楼道8芯光纤分光箱 FTTH8芯光纤分光箱8芯光纤楼道箱【光缆楼道箱】配置介绍【塑料8芯光纤分光箱|SMC8芯光纤分线箱|冷轧板光纤分线箱|电信光纤分线箱|联通光纤分线箱|移动光纤分线箱|抱杆式光纤分线箱|壁挂式光纤分线箱|光纤到户光纤分线箱8芯光纤楼道箱【光缆楼道箱】配置介绍（12芯，24芯，48芯，16芯，32芯，8芯，72芯，三网合一，四网合一等光纤入户需用信息配线箱】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交箱，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。宁波普纬达通信公司生产的光纤到户产品规格尺寸、材质光纤分线箱，光纤楼道箱，光纤分配箱、光纤分光箱、光纤配线箱。

机械性能连接器插拔耐久性寿命>1000次。全程曲率半径控制，保证在任何位置光纤的曲率半径大于 30 mm。对每一路光纤均作出明确的标识，从而避免了维护过程中拆卸可能导致的混乱。阻燃：符合 GB5

## 169.7 实验A 要求。

电气性能连接器衰减（插入、互换、重复） 0.3dB；回波损耗:APC型 60dB，UPC型 50dB，PC型 40dB；高压防护接地装置：绝缘电阻： 1000M /500V（直流）。耐电压： 3000V（直流）/1min，不击穿、无飞弧。接地线截面积  $>6\text{mm}^2$ ，接地处有明显的接地标志。

优势各种接头端接方便，安装灵活。有抽屉式和固定式等多种规格；模块化光纤配线箱端接更方便，使用更灵活；支持各种光纤连接头的管理，如SC、LC、ST、MT-RJ等；光纤配线箱组成材料必须符合SJ, T 11363-2006规定的均匀材料(EIP-A类)有毒有害物质含量的要求。4.2 机械物理性能箱体必须具有良好的抗腐蚀耐老化和抗破坏性能。箱体顶端表面必须能承受不小于500N的垂直压力，箱体门打开后，在门的外端必须能承受不小于100N的垂直压力。卸去载荷后，箱体必须无破坏痕迹和变形。当有 [光缆](#)引入时，普通光缆固定后必须能承受不小于500N的轴向拉力;自承式蝶形光缆固定后必须能承受不小于200N的轴向拉力。经拉伸、扭转试验后检查光缆固定处，光缆必须无任何松动、破坏现象。4.3 密封性能室内型箱体的防护性能必须达到GB 4208-2008中IP53级要求。室外型箱体的防护性能必须达到GB 4208-2008中IP55级要求。