

24芯光缆终端盒 导轨式19英寸24口光纤终端盒1U2U供选

产品名称	24芯光缆终端盒 导轨式19英寸24口光纤终端盒1U2U供选
公司名称	宁波市比信通信技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浙江省宁波市慈溪市观海卫镇山海村
联系电话	18858231506

产品详情

24芯光缆终端盒 导轨式19英寸24口光纤终端盒1U2U供选

光纤终端盒依据种类的不同价格也有所差异，详情大家可以去比信进行了解。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，主要用于室内光缆的直通力接和分支接续及光缆终端的固定，起到尾纤盘储和保护接头的的作用。光纤终端盒的安装要求

- 1、信息模块、多用户光缆终端盒、集合点配线模块安装位置、安装方式和高度应符合设计要求。
- 2、安装在活动地板内或地面上时，应固定在接线盒内，信息面板采用直立和水平等形式，接线盒盖可开启，并应具有防水、防尘、抗压功能，接线盒盖面应与地面齐平。
- 3、光缆终端盒底盒同时安装信息模块和电源插座时，间距及采取的防护措施应符合设计要求。
- 4、光缆终端盒底座的固定方法应以现场施工的具体条件来定，可用膨胀螺钉、射钉等方法安装，信息模块明装底盒的固定方法根据施工现场条件而定。
- 5、固定螺丝需拧紧不应产生松动现象。底座、信息模块与面板的安装应牢固稳定，无松动现象，面板应保持在一个水平面上做到美观整齐。
- 6、安装在墙上的光缆终端盒，其位置宜高出地面300mm左右。在房间地面采用活动地板时。光缆终端盒应离活动地板表面300mm。
- 7、各种插座面板应有标识?以颜色、图形、文字表示所接终端设备业务类型。
- 8、工作区内终接光缆的光纤连接器件及适配器安装底盒应具有足够的空间?并应符合设计要求

12芯光缆终端盒【12芯光缆终端盒型号规格尺寸介绍】（12芯光缆终端盒价格）[12芯光缆终端盒介绍]《12芯光缆终端盒规格》

{光缆终端盒型号}：12芯，24芯，8芯，4芯，48芯，72芯，96芯--/光缆终端盒规格：19英寸，壁挂式，抽拉式，机架式

光缆终端盒产品名称	光缆终端盒产品规格	光缆终端盒产品材质	光缆终端盒产品型号
光缆终端盒	4,6,8,12,24,36,42芯	塑料或冷轧板	TF-3000
<p>产品名称：光缆终端盒</p> <p>产品型号：BX-120B</p> <p>产品类型：（12芯带适配器）光缆终端盒</p> <p>规格：300 × 145 × 44</p> <p>材质：壳体采用厚度1mm冷轧板制成,环氧静电喷塑，外形美观，使用方便</p> <p>颜色：银色；</p> <p>主要技术参数</p> <p>*环境温度：- 25 ~ + 45</p> <p>*相对湿度：85%（30 时）</p> <p>*大气压力：70 ~ 106KPa</p> <p>*绝缘电阻：2 × 10M /500V（DC）</p> <p>*耐压强度：在15KV直流作用下，1min无击穿、无飞弧</p> <p>*收容盘光纤弯曲半径：40mm]</p> <p>应用范围</p> <p>*用于光缆成端、固定，光纤与尾纤的熔接及余纤的收容与保护</p>			