

FC光纤桌面盒系列产品

产品名称	FC光纤桌面盒系列产品
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:PWD-01 材质:SMC、不锈钢、冷轧板 产地:宁波
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

FC光纤桌面盒系列产品填充绳)绕中心金属加强件绞合成缆芯，缆芯外先纵包复合铝带并挤上聚乙烯内护套，FC光纤桌面盒系列产品再纵包阻水带和双面覆膜皱纹钢(铝)带加上一层聚乙烯外护层这三部分构成。层绞式光缆的特点:可容纳较多数量的光纤，光纤余长比较容易控制，FC光纤桌面盒系列产品光缆的机械和环境性能好，可用于直埋、管道敷设，也可用于架空敷设。层绞式光缆的不足之处是光缆结构较复杂、生产工艺较繁琐、材料消耗多等。光固化层光纤放置于束管中，束管式结构光缆的特点:由于束管式结构的光纤与加强芯分开，所以光缆的光纤数低足话:动好查作业的影响。

一种网络面板，包括面板主体以及至少一个设置于面板主体上的插接口，所述插接口上设置有可上下滑动的防尘盖，所述面板主体后表面设有至少一个模块固定座，所述模块固定座与插接口一一对应，其特征在于：所述模块固定座可拆卸的固定于面板主体上，所述模块固定座与面板主体之间形成容置空间，所述防尘盖滑设于容置空间内，且防尘盖上端与其相对应的容置空间侧壁之间设有扭簧。网络面板|信息面板|墙壁面板|86型插座面板|86型底盒（单口面板/双口面板）网络面板是指应用于工作区布线子系统，适合多类型模块安装的一类布线产品。其主要作用是用以固定模块，保护信息出口处的线缆，起到类似屏风的作用。网络面板对于布线系统来说，不是主要的影响性能的产品部件，但是在整个布线系统中，却是仅有的几个外露在墙体表面的产品之一，其性能与美观直接影响着整体布线的效果。智能网络面板的特点是外用网线与普通网络面板的结合，2种功能集结于一身。网络模块、网络面板、网络跳线、网络配线架、网络跳线架、网络理线架等综合布线产品等产品生产加工的公司，拥有完整、科学的质量管理体系。

主要特点：产品安装时无需研磨、无需注胶、无需耗材，具有安装质量高、成功率高、可靠性高和安装快速等特点。所配接头工具携带方便，无需电源及照明的优点使其在一些特殊场合的应用具有独特的优势。采用预磨端面SC光纤快速连接器具有平均连接损耗低(40dB，允许张力>20N.只要简单的工具就能快速完成安装，是FTTH网络的理想端接方案。信息面板对于布线系统来说，不是主要的影响性能的产品部

件，但在整个布线系统中，却是仅有的几个外露在表面产品之一。产品特性：材质：采用优质PC阻燃ABS简称合金料，阻燃等级达到V0级（材质可根据客户要求选择）。所有材料满足ROHS标准。外型尺寸：86*86,墙体镶嵌安装标准：YD/T 926.1-规范。温度：-40~70；湿度：85%（温度85±3）。产品优势：1：嵌入式面框，安装、拆卸方便；2：带有防护门，防尘；3：带有标识方便识别；4：适用于多类模块和多媒体接口；5：采用优质塑料PC/ABS，防撞、阻燃、抗冲击力；6：每款面板可有1-4个模块，多只能4个模块；7：所有模块组合可根据客户选择配置；8：所有模块是免焊接模式；9：互配关系要求与同一标准系列的连接器互配使用

网线连接一般来说，网络线路*常用的就是普通对等双绞线，它里面包含了橙白 橙 绿白 绿 蓝白 蓝 棕白 棕，一共8根细的信号线组成，一般在公共场所或者家庭楼宇中，多见的方式为墙壁上有墙体插座，插座盒子里包含了网络模块线盒，它有两种做法，585A 586B，一般网络模块盒子都是入户后安装正确的，所以你的网线如果是586B的对等网线，那么插入模块盒，另一端插入电脑，网卡就会启动工作，如果是特殊需要的方式一般会586B的做法，这种跳线做法一般都是级联方式的交换设备用，不过以前采用这样的形式连接，现在基本废除，一般网络模块盒都是586B的做法，你的网线排序可以1~8顺序(橙白 橙 绿白 绿 蓝白 蓝 棕白 棕)，也可以做正规信号线，586B (橙白 橙 绿白 蓝 蓝白 绿 棕白 棕)这种做法较为正规1、首先我们把网线外皮剥开，会看到互相缠绕的各，线，把他们分别展开。2、根据各种颜色对应的位置，分别嵌入网线。3、用打线刀把多出来的网线切掉。4、然后把网络面板装进墙面，大功告成。

本任务将对光纤通信的基本概念以及光纤通信的发展趋势予以概括介绍，增强读者对光纤通信技术的感性认识。任务实施 通过对我国光纤通信技术现状的调研，阐述当前我国光纤通信的应用技术及其影响，后简要介绍其发展趋势。