

光纤分线箱ONU光纤配线箱电信质量优

产品名称	光纤分线箱ONU光纤配线箱电信质量优
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

光纤分线箱 ONU光纤配线箱电信质量优宁波普纬达【锐速】通信设备有限公司-----
----ONU光纤配线箱电信质量优预计其通信能力可达到目前光纤的100倍。光纤分线箱 ON
U光纤配线箱电信质量优欧洲和日本的一些业界人士也十分关注这一技术的发展，ONU光
纤配线箱电信质量优越来越多的研究证明空芯光纤是有可能的，如果真能实用，就能解决
现有光纤系统长距离传输的问题，ONU光纤配线箱电信质量优并大大降低光通信的成本

安装须知：

- 1.光纤入户信息箱至各个信息点（宽带、ITV、有线电视等）需预埋相应规格及数量的PV
C塑料管做保护，根据线缆数量选用 \varnothing 15- \varnothing 25等不同规格的型材。塑料管在预埋时应减少S弯
和直角弯，施工时应防止异物进入管内，及时穿好铁丝牵引线，注意管口的防潮封堵。
- 2.居家布线应以星型方式组网，信息箱至信息点之间单根直放线缆，中间不得有接头，线
缆敷设时避免打圈、避免浸水和异物损坏。线缆规格应与模块型号相匹配。
- 3.为便于安装维护，室内布线穿入信息箱的箱体内部，需预留300mm的冗余，在信息盒内需
预留150mm的冗余。
- 4.每一根线缆建议在信息箱一端标识所对应的房间和位置的标识牌，以利于以后的安装和
维护。

- 5.所有线缆在房间一端的接线面板接口必须按照T568B标准卡接成端。在信息箱一端必须按照T568B标准制作RJ45水晶头，待业务开通时，按实际需要电信工作人员将上门为您调试开通。
- 6.信息面板安装高度一般距地面300mm嵌壁式敷设，或根据家装设计需求定位。面板可选用86*86mm Z型或120*70mm型，也可根据装修风格而定；根据需要配置RJ11或RJ45信息插座。用户客厅、卧室放置电视机的墙面应配置RJ45信息插座。
- 7.信息箱一经定点定位安装完毕后，不宜移位，箱体结构不宜变动。
- 8.信息箱内预留的皮线光缆，不宜挪动，需做好保护，以防光纤折断，影响今后使用。
- 9.信息箱箱体门为特殊材料制作，不宜更换、遮挡。
- 10.做好信息箱内的电源线的安全接地防护，谨防漏电。
- 11.合理安排信息箱的空间布局，做好各类线缆绑扎、固定。
- 12.施工前，请仔细阅读家装布线

材料及结构：

- 1.光纤入户箱的前盖、底盒采用工程塑料ABS PC为原料注塑成型，且满足RoHS标准；塑料材料厚度应不小于1.5mm。
- 2.翻转式网格结构，可兼容不同尺寸ONT，对WIFI无线信号无屏蔽影响。底盒采用镂空设计，背板，方便适配器等设备的安装。专门的电池与电源适配器安装位，光纤适配器安装位，盘纤熔接单元，暗走线结构支持左右下三个方向进出入户光缆。

布线方式：

为了满足您在住宅内随时随地的通话、上网、视频、等要求，建议您在家庭装修时采用的弱电布线基本方式为：

- 1.住宅内的各个房间均应有五类线通达家庭信息箱，以便在不同的位置上网，并能通过网

络交换机组成家庭局域网，从而实现资源共享。

2.住宅内凡需安装电视机的位置均应单独敷设五类线至家庭信息箱，从而满足每台电视机都能观看IPTV节目。

3.客厅、卧室、书房应安装插座；卫生间、厨房内可设置插座，各插座应布放线至家庭信息箱。

4.各插座的箱体安装高度：卫生间、厨房距地坪1000-1300mm，其余部位距地坪300mm。

但是，这种光纤使用起来还会遇到许多棘手的问题，比如光纤的稳定性、侧压性能及弯曲损耗的增大等。因此，对于这种光纤的现场使用还需作进一步的探讨。