

FTTH两口光纤面板用途

产品名称	FTTH两口光纤面板用途
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

FTTH两口光纤面板用途宁波普纬达【锐速】通信设备有限公司-----FTTH两口光纤面板用途用途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S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C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。但由于局域网发展的需要，它仍然得到了广泛使用，面1TU-T推荐的G.651光纤，即50/125m的标准型多模光纤芯径较小，合与连接相应困难一些，虽然在部分欧洲国家和日本有一些应用，但在北美及欧洲大多数国家很少采用。

信息面板特点：

- 1、符合国际通用的86型标准。
- 2、设计看不见螺丝，美观大方，设计线条流畅，亚光表面设计。
- 3、嵌入式的外框，安装非常方便。
- 4、配有数据语音标识，便于识别，数据语音可相互转换。

- 5、配有防尘滑门用以保护模块、遮蔽灰尘，可防止施工和打扫卫生时灰尘进入。
- 6、采用优质工程塑料，防撞阻燃抗冲击。
- 7、配有单口、双口、四口面板供选择。

分类：

VINO 光纤面板

- 1、面板外型尺寸符合国标86型。
- 2、适合SC单工适配器（2）或LC双工适配器（2）安装，应用于工作区布线子系统。
- 3、嵌入式面框，安装方便

纤维面板具有传光效率高，级间耦合损失小，传像清晰、真实，在光学上具有零厚度等特点。典型的应用是作为微光像增强器的光学输入、输出窗口，对提高成像器件的品质起着重要作用。广泛的应用于各种阴极射线管、摄像管、CCD耦合及其他需要传送图像的仪器和设备中。针对这些问题，日前有的公司已进行了改进，研制出新的50/125 μ m光纤渐变型(G1)光纤，区别于传统的50/125 μ m光纤纤芯的梯度折射率分布它将带宽的正态分布进行了调整，以配合850nm和1300nm两个窗口的运用，这种改进可能会为50/125 μ m光纤在局域网运用找到新的市场。