

# ST双口光纤面板

产品名称	ST双口光纤面板
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

ST双口光纤面板宁波普纬达通信设备有限公司生产.....ST双口光纤面板光纤自身是线形的柔性介质，可以隐蔽地，且对建筑非破坏性地布设于多种环境与区域，布设方式灵活自由，ST双口光纤面板可双口光纤面板以补充文博安防系统的周界报警、通道报警与空间报警三道复核防线。其隐蔽性也大大降低了入侵人员对安防设备的警惕性。2、ST双口光纤面板具有突出的防破坏双口光纤面板性。正是由于光纤采用了隐蔽布设的方式，同时技术原理也具有保密性，不像摄像头和红外拦阻线等传统技术为人熟知，易识别、回避和破坏;同时，光纤探头无电磁辐射，更抗电磁干扰，基于电磁和金属效应进行探测的普通检测装置难以发现光纤探头。

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；

本发明的主要目的在于，提供一种新型的光纤面板及其制备方法，所要解决的技术问题是使其限制熔压环节板段两端发生的不均匀变形，纠正放大率畸变，从而提高材料使用率，从而更加适于实用。本发明的目的及解决其技术问题是采用以下技术方案来实现的。依据本发明提出的一种光纤面板的制备方法。