

## SC双口光纤面板配置及用法

产品名称	SC双口光纤面板配置及用法
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	厂家品牌:普纬达 型号:PWD-01 产地:慈溪市
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

## SC双口光纤面板配置及用法

面板上应设计有农业生产体系玻璃标签框,可以起到保护签纸,更换标签,提高面板美观性的作用。

## SC双口光纤面板配置及用法

由于农业生产体系玻璃具有防水,防尘,防标签损坏的作用,安装在农业生产体系玻璃后的标签只要确保字迹不会淡化,就可以再低成本下达到较好的效果。2,防尘,应考虑到模块在不使用时的防尘问题,其防尘盖在不会碰伤其他事物的前提下应具备性以及可更换性。3,多

彩,其防尘盖具有多种颜色可供选择且应具有可拆卸功能,通过更换防尘盖的颜色,标识该端口线缆是用于电话,电脑还是其它线路,比使用彩色模块,彩色双绞线或彩色标签都更为直观,可靠,可以满足各种场合,环境的室内装饰配套要求。4,造型,符合大众审美观;与相应强电面板的造型匹配,仅需按照此种面板的结构制作相应造型的前盖板即可;选用优质的PC塑料作为面板材质,强度好,外观光洁流畅;面板外框有直角(型)弧线(型)及多种样式可供选择。5,简易,卡扣连接,安装便捷,维护时无需拆下面板底座,从面板正面即可拆卸并进行更换模块而不损伤相邻缆线,即使经过多次拆装后仍能严密配合。6,通用,通用化程度高,组合范围广,只要更换相应部件就可让面板兼容各种模块和光纤耦合器;面板的结构设计不但可以安装在全部86型底盒上,而且可以稳固地安装在屏风家具上。

### 光纤适配器

面板是实现光纤到桌面解决方案的用户终端产品,内部空间设计合理。用于家庭或工作区,完成双芯光纤的接入及端口输出,可充分满足光纤弯曲半径的要求,并保护好进出光纤,为纤芯提供安全的保护。适当的曲率半径,允许少量冗余光纤的盘存,实现FTTD(光纤到桌面)系统应用。用于家庭或工作区(FTTD)光纤接口。接口类型:SC,ST带常用型号适配器。采用优质PC(阻燃聚碳酸酯)材料,具有一定防火性能。带有防尘装置,防止灰尘进入。配有标识条,方便编号管理和维护使用。

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。在模块固定座与面板主体之间设置防尘盖的容置空间,并且在防尘盖与容置空间的侧壁之间设置扭簧,去掉了滑槽的设置,结构更加简单,加工成本更低,且通过扭簧,无需事先用手推动防尘盖上移,且不使用时,防尘盖可以自动往下滑动起到防尘效果。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网线,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。

光纤面板有两种:一种是用于水平布线末端,用于光纤信息点接插口的86面板,通常支持2芯LC光纤接头。另一种是用于机柜里配合光纤盒使用的,19英寸标准设备,需要安装在光纤盒

上面,同常是1U高度,支持12芯或24芯纤芯,支持48芯光纤。通常说到光纤面板,都是指的后者。但你用来对比的应该是前者,因为只有前者和终端盒一样都是用在水平布线的末端。光缆终端盒一般是光纤网络两端准备直接分跳线接光电设备的盒子,其可根据现场情况或使用光纤芯数,决定使用终端盒大小。小的终端盒只有一本普通记事本大小。且多数是没有很严格安装标准的,基本只能用于室内。它们的区别在于:1,支持的接口数量不一样:光纤面板一般都是英式的86面板,通常为单口(支持LC双芯),支持到4芯LC接口(双口面板)。而终端盒通常为8口,支持8芯常规(st,sc,fc)接口,或16芯的LC接口。2,安装方式不一样:光纤面板是墙面安装。终端盒是桌面或壁挂安装。