

# 光缆光交箱144芯288芯432芯576芯产品用途

产品名称	光缆光交箱144芯288芯432芯576芯产品用途
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	600.00/台
规格参数	普纬达:5 ~ 40 PWD01:-40 ~ +60 慈溪市:70kPa ~ 106kPa
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

光缆光交箱144芯288芯432芯576芯产品用途、宁波普纬达供应光缆交接箱芯数型号材质分类。光缆光交箱144芯288芯432芯576芯产品用途可分为IP65级不锈钢和不饱各聚酯玻璃纤维增强材料（SMC）按容量分类，光缆交接箱主要有48芯72芯，96芯，144芯，216芯，288芯，432芯，576芯，684芯，720芯，864芯，1152芯，1440芯，几种基本结构由：箱体，一体化熔接盘，光缆固定板，挂纤柱几部分组成，按照使用场合不同，可分为室内型和室外型两种，并可以落地，架空，壁挂安装。光缆交接箱（288芯432芯576芯）----宁波普纬达通信设备有限公司

光缆光交箱144芯288芯432芯576芯产品用途光缆交接箱新品批发价格\_光缆交接箱采购商机，宁波普纬达通信设备有限公司-光缆交接箱图文详细讲解【光缆交接箱实时报价，光交箱价格行情，光缆交接箱优质批发，光缆交接箱特点，光缆交接箱结构原理及功能要求，普纬达牌SMC/不锈钢光缆交接箱品质有保障，-SMC/不锈钢光缆交接箱供应厂家：尺寸规格：144芯1030\*550\*310mm288芯1450\*540\*320 576芯1450\*750\*540，

产品名称：288芯光缆交接箱

箱体材质：IP65级不锈钢、不饱和聚酯玻璃纤维增强材料（SMC）

参考尺寸（长×宽×高）：

光交相是安装在户外的连接设备，能够耐受剧变的气候和恶劣的工作环境。它具有防水气凝结、防水和防尘、防虫害和鼠害、抗冲击损坏能力强的特点。光缆交接箱主要是用于光缆接入网中主干光缆与配线光缆交接处的接口设备。用于实现光缆的固定和保护、光缆熔接成端、光纤熔接点保护、光纤线路分配与调度、内部设备防护和其它增值模块安装等功能。

288心光缆交接箱/光交相图又介绍特点

特点

交接箱具有配线、熔接、贮纤、调纤功能，有顽强地抗野外环境的性能，并能耐受剧烈的气候变化和恶劣的工作环境，箱体密封性能良好，防护等级达IP65级要求。

箱体可为前开门或前后开门，箱内有充足的布纤、贮纤空间，有足够的绕线盘、挂线钩，方便用户操作。

采用防盗门锁形，安全可靠，具有良好的防破坏功能。箱体有灵活的进出光缆结构和灵活的内连接结构。

可采用FC或SC型适配器，适配器40°斜用，可避免弧光直射入眼。

光缆加强芯根据各户需要，也可采用光缆固定卓壳形式，适用于普通和带状光缆。

接地方式：箱体共有两层地，一层为保护地，光缆加强芯与保护地相接。另一层为机架地，该两层地之间互不相通，分别通过各自的接地线通向机房大地。

在箱体内设专门的光缆直通熔接区，两端光缆在直通熔接区内连通。

箱体底部高、空间大，便于光缆引入时有更大的曲率半径，安装操作施工方便。

机内塑料件采用阻燃材料。

使用条件

工作温度：-40 ~ +60

相对湿度：95%（+40 时）

大气压力：70 ~ 106Kpa

贮运温度：-40 ~ +60

防潮防雨防尘防盐符合 YD/T 988-1998标准

技术参数

绝缘电阻：接地装置与相体金工件之间的绝缘电阻应不小于 $2 \times 10^4 M$ ，试验电压为直流电500V。

耐电压水平：接地装置与相体金工件之间的耐电压水平应不小于3000V（直流电）1min不击穿无飞弧。

光纤连接器损耗（含插入、互换、重复性）不大于0.5dB。

光纤连接器回波损耗：PC型 40dB UPC型 50dB APC型 60dB

光纤连接器插拔耐久寿命>1000次

相体各表面能承受与表面垂直的压力大于980N，相门打开后，在外端应能承受的垂直压力大于200N