

24口ODF配线单元箱、光纤配线架安装快捷详情

产品名称	24口ODF配线单元箱、光纤配线架安装快捷详情
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:远捷通信 型号:490*305*89 产地:浙江慈溪
公司地址	慈溪市观海卫镇南大街23弄19号（注册地址）
联系电话	0574-63609303 13819896675

产品详情

24口ODF配线单元箱、光纤配线架安装快捷详情

24口ODF光纤配线架 ODF子框箱 单元箱体安装介绍图文24口熔配一体化机框、24芯单元盒、24芯单元体，它具有光缆固定和保护功能光缆终接功能、调线功能、以及光缆纤芯和尾纤保护功能。即可单独配装成光纤配线架，也可与数字配线单元、24口ODF光纤配线架 ODF子框箱 单元箱体安装介绍图文音频配线单元同装在一个机柜/架内。构成综合配线架。该设备配置灵活、24口ODF光纤配线架 ODF子框箱 单元箱体安装介绍图文安装适用简单、容易维护、便于管理、是光纤通信光缆网络终端，或中继点实现排纤、跳纤光缆熔接及接入必不可少的设备。ODF单元箱、ODF子框、ODF配线箱、ONU配线箱、ODF配线架、ODF箱、ODU配线箱、ODU一体化机箱、ODF配线单元箱、FTTH壁挂式ODF单元箱】ODF箱又叫：ODF框、ODF单元箱、一体化机箱、ODF光纤配线架【远捷通信：ODF箱、ODF单元箱、ODF一体化机箱、ODF熔配单元箱】

合作伙伴：中国电信、中国移动、中国联通、中国广电等.....

技术特性：耐久寿命：>1000次工作温度：-5 ~ +40 贮运温度：-25 ~ +55 相对湿度：85%(+30)大气压力：70~106Kpa绝缘电阻：>1000M /500VDC耐电压：3000VDC/1min不击穿，无飞弧结构及特性：组成：光纤熔接配线单元盒由外壳、内部构件、光纤接头保护件3部分组成。外壳：外壳方便开启，便于安装。内部构件包括以下部分：支撑架：内部结构的主体，用于内部结构的支撑；集纤盘：用于有顺序地存放光纤接头（及其保护件）和余留光纤，可余留光纤的长度不小于1.6m，余留光纤盘放的曲率半径不小于32mm。并有为重新接续提供容易识别纤号的标记和方便操作的空间；固定装置：用于光缆护套固定、光缆加强构件固定和配线尾纤固定，光纤接头的保护采用热收缩保护管。材料：光纤熔接配线单元盒中，所有的塑料部件采用的材料具有防腐性能，金属部件采用静电喷塑处理，以增加其防腐性能；材料的物理、化学性能稳定并且材料之间有良好的相容性。热收缩保护管采用的材料及填充物的热熔温度不小于120，热软化温度大于90，使用温度：-25 ~ +40。全部材料无毒、无腐蚀，对人体健康和其它设备无副作用。结构特点：用19 标准安装界面，适用于多种机架、机柜上的安装；采用金属结构，表面涂装静电喷塑，结构轻巧，外形美观；全模块化设计，普纬达通信科技有限公司全正面化操作，安装灵活、施工维护方便；抽拉式设计，集熔接配线一体化的熔接配线模块；适用于束状和带状光缆；每盘可卡式安装12个FC，SC及ST适配器，适配器正面呈30°角，既保证拉光纤的曲率半径，又可避免激光损伤眼睛；模块可取出至设备外操作，简单方便；光缆和尾纤均具有2m以上的盘储空间

特征：

A型光纤配线架外向美观，结构紧凑，容量大，密度高，适用于带状光缆和普通光缆。

机架可定做敞开式或全封闭结构，前后开门，便于操作、防尘效果好。

每单元装6个12芯熔配一体化模块，熔接模块在单元中有可靠的定位及限位装置，可单片移除操作使熔接一次性完成，简化了操作。

合理的走线、绕、贮纤结构保证光纤在任何地方的曲率半径不小于40mm。

打开单元门板上上面有明显的线序示名标识，方便查找线路，而打开的单元门板又可作为临时工作平台。

机架具备安全可靠地接地保护装置。

采用双开玻璃门，左右二面局配有盘纤装置，方便操作。

技术特征:

机架高压防护接地与机架间绝缘，绝缘电阻 > 1000M /500V(DC)

机箱高压防护接地与机箱间耐压：> 3000v (DC) 一分钟无击穿、无飞弧现象。

工作环境：

工作湿度：-5 ~+40

相对湿度： 85% (+30)

大气压力：70~106Kpa