

12芯V2.0一体化模块

产品名称	12芯V2.0一体化模块
公司名称	宁波酷亿通信科技有限公司
价格	7.00/台
规格参数	品牌:鑫普创 型号:12芯一体化托盘 产地:宁波
公司地址	浙江省慈溪市观海卫镇小团浦村新村路(注册地址)
联系电话	15888148886 15888148886

产品详情

12芯V2.0一体化模块

标称工作波长：850nm、1310nm、1550nm

插入损耗：0.5dB

回波损耗：PC 40dB、UPC 50dB、APC 60dB

抗电强度：3KV(DC)/1min不击穿、无飞弧

绝缘电阻：1000M /500V(DC)

寿命：1000次

收容盘光纤弯曲半径：40mm

· 机械性能

塑料件燃烧性能符合GB51697-85的规定。

光缆光纤穿过金属板孔时装有保护套，纤芯、尾纤的曲率半径大于37.5mm

光缆进入机箱，曲率半径大于光缆直径的15倍

壳体采用厚度1.5mm冷扎板制成,环氧静电喷塑，外形美观，使用方便

· 功能

具有光缆固定和保护功能

具有光缆终接功能

调线功能

光缆纤芯和尾纤的保护功能

· 应用范围

适用于光纤到小区、光纤到大楼、远端模块局及无线基站的中小型配线系统

生产直销批发——普天一体化模块|世纪人一体化熔纤盘|普天12芯一体化模块|熔配一体化托盘|V2.0一体化托盘|V3.0一体化托盘|一体化熔纤盘|普天12芯(左出纤.右出纤一体化熔纤盘)普天一体化熔配单元|普天一体化熔配模块|世纪人一体化熔配模块|一体化熔配单元：

1、用于光纤的熔接、分支； 2、盖可翻转，盘可叠加，扩大容量，安装、使用及为方便。光配线产品，塑料配件熔接盘是组合在光缆交接箱体内，光缆一部分光纤与尾纤熔接用于连路调度，另一部分与其它光缆直接对接（直熔）。熔接盘是对每一根光纤，互相任意连接，配合使用。熔接盘是组合在光缆交接箱体内，光缆一部分光纤与尾纤熔接用于连路调度，另一部分与其它光缆直接对接（直熔）。熔接盘是对每一根光纤，互相任意连接，配合使用。熔接盘采用高强度工程塑料注塑成型，阻燃、强度高、抗老化时间长等。12芯熔配一体化托盘！12芯熔配一体化模块！12芯熔配一体化熔纤盘！12芯光纤熔纤盘！12芯一体化熔配模块！12芯一体化托盘V2.0！12芯一体化托盘V3.0！迷你12芯一体化托盘！12芯一体化法兰盘！《普天/世纪人/日海/华脉》

工作温度	-5 ~40		
相对湿度	85% (30 时)		
大气压力	70~106Kpa；		
标称工作波长	850nm	1310nm	1550nm
插入损耗	0.5dB		
回波损耗：	PC 40dB、	UPC 50dB、	B、APC
抗电强度	3KV(DC)/1min不击穿、无飞弧；		
绝缘电阻	1000M /500V(DC)		
寿命	1000次		

- 1、模块化设计，单元箱集光纤熔接、盘储、配线为一体，每个熔配模块可单独抽出，满足离架或在架操作使用；
- 2、光缆、尾纤、跳线的管理层次清晰，有良好的可操作性；可适用安装FC、SC等多种适配器；
- 3、工作温度：-5 ~40 ，相对湿度： 85% (30 时)，大气压力：70~106Kpa；

- 4、标称工作波长：850nm、1310nm、1550nm；
- 5、插入损耗：0.5dB；
- 6、回波损耗：PC 40dB、UPC 50dB、APC 60dB；
- 7、抗电强度：3KV(DC)/1min不击穿、无飞弧；
- 8、绝缘电阻：1000M /500V(DC)；
- 9、寿命：1000次。