# GJS01-H-2X2-B 120芯卧式光缆接头盒 两进两出接续盒 哈呋式双端光纤接头包

产品名称	GJS01-H-2X2-B 120芯卧式光缆接头盒 两进两出接续盒 哈呋式双端光纤接头包
公司名称	浙江泰平通信技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PTTP普天泰平 型号:GJS01/GPJ01立式/卧式 产地:浙江.宁波
公司地址	慈溪市观海卫镇工业区
联系电话	0574-63622522 13736014228

## 产品详情

GJS01-H-2X2-B 120芯卧式光缆接头盒 两进两出接续盒 哈呋式双端光纤接头包

「PTTP普天泰平&GJS01系列通信光缆接续盒|接头盒/接续包」光缆接头盒|GJS01型光缆接头盒|GPJ01系列光缆接续盒(opticalcable connect,jointbox)【(哈呋式/卧式)(炮筒式/立式)】光缆接线盒,光缆接续盒,光缆接续盒,光缆接续包,光缆接头包规格(12芯,24芯,48芯,72芯,96芯,144芯,288芯)光缆接头盒是通俗的叫法,学名叫光缆接续盒,又称光缆接续包,光缆接头包和炮筒,主要是在适用于各种结构光缆的架空,管道,直埋等敷设方式之直通和分支连接。盒体采用进口增强塑料,强度高,耐腐蚀,终端盒适用于结构光缆的终端机房内的接续,结构成熟,密封可靠,施工方便。广泛用于通信,网络系统,CATV有线电视,光缆网络系统等等。

光缆接头盒是根据通信标准专业设计用以保护光纤接续点的产品,泰平通信提供全规格,多种类的光缆接头盒,旗下产品卧式光缆接头盒与帽式光缆接头盒可用以地埋,架空,管道,人井等多种场合,防护等级达到IP65

GJS01/GPJ系列卧式光缆接头盒(哈呋式)

光缆接头盒是对光缆的接续提供可靠保护的无源设备。光缆接头盒由接头盒罩、固定组件、接头盒密封组件以及余纤收留盘四部分构成。

产品特点

可提供光缆的直通、分歧、熔接功能

适用于架空、和管道人井壁挂以及直埋安装

内装层叠式熔接盘,开启方便,可以取下操作,便于线路安装及维护

选择熔接盘,适合带状光纤或集成束状光纤,可在大容量内任意配置

走纤规范,确保光纤、光缆在任何位置的弯曲曲率半径大于30mm

订货信息

名称

型号

规格

满配容量

密封方式

光缆进出口数

适用缆径

安装方式

高×宽×深(mm)

束状
带状
GJS01/GPJ01型光缆接头盒(卧式)
GJS-01A
474 × 222 × 124
96
144
机械密封
2进2出
8-16mm
架空、壁挂、直埋
GJS-01B
388 × 185 × 104
96
144
机械密封
3进3出
4孔: 8-13mm
2孔: 8-16mm
架空、壁挂
GJS-01C
560 × 245 × 180
384
432
机械密封
8进8出

2孔: 2-23mm

2孔: 2-20mm

4孔: 4-16mm

8孔: 8-14mm

GJS-01D

 $455 \times 180 \times 120$ 

96

--

机械密封

2进2出

10-17.5mm

GPJ-01A

 $474 \times 201 \times 150$ 

144

432

机械密封

2进2出

10-20mm

GPJ-01B

 $460 \times 180 \times 108$ 

96

--

机械密封

2进2出

7-18mm

光缆接头盒主要适用于架空光缆、直埋光缆、管道井光缆的直通和分歧接头,并对接头起保护作用。 产品特点

可提供光缆的直通、分歧、熔接功能

适用于架空、管道人井壁挂以及抱杆安装

内装层叠式熔接盘,开启方便,可以取下操作,便于线路安装及维护

选择熔接盘,适合带状光纤或集成束状光纤,可在大容量内任意配置

走纤规范,确保光纤、光缆在任何位置的弯曲曲率半径大于30mm

产品特点

可提供光缆的直通、分歧、熔接功能

适用于架空、管道人井壁挂以及抱杆安装

内装层叠式熔接盘,开启方便,可以取下操作,便于线路安装及维护

选择熔接盘,适合带状光纤或集成束状光纤,可在大容量内任意配置

走纤规范,确保光纤、光缆在任何位置的弯曲曲率半径大于30mm

产品特点

可提供光缆的直通、分歧、熔接功能 适用于架空、管道人井壁挂以及抱杆安装 内装层叠式熔接盘,开启方便,可以取下操作,便于线路安装及维护 选择熔接盘,适合带状光纤或集成束状光纤,可在大容量内任意配置 走纤规范,确保光纤、光缆在任何位置的弯曲曲率半径大于30mm 订货信息 名称 型号 规格 满配容量 密封方式 光缆进出口数 适用缆径 安装方式 高×宽×深(mm) 束状 带状 GJS01/GPJ01系列光缆接头盒(帽式) GJS-M01  $435 \times 190$ 96 热缩密封

分歧孔: 8-16mm

1直通3分歧

直通孔: 8-25mm

架空、壁挂、抱杆

GJS-M02

 $598 \times 285$ 

960

--

### 机械密封

## 1直通8分歧

分歧孔: 8-22mm

直通孔: 8-23mm

GPJ-M01

 $450 \times 230$ 

144

432

## 机械密封

## 1直通4分歧

分歧孔: 8-18mm

直通孔: 8-18mm

GPJ-M02

 $520 \times 245$ 

96

--

#### 机械密封

## 1直通4分歧

分歧孔: 5-17.5mm

直通孔: 8-17.5mm

GPJ-M03

 $460\times230$ 

144

432

热缩密封

1直通4分歧

分歧孔: 7-22mm

直通孔: 7-22mm

对性价比的要求,未来可以通过纵向扩展的方式解决。对于中小型客户来说,可以依靠云服务、公有云上的边缘数据库,依靠OpenPOWER支撑的并发系统来支持,根据自身的能力在开发成本和运维成本、采购成本之间进行平衡。对于能力居中的企业,可以更多地使用云服务。

第三,在智慧计算方面,作为训练和推理下面的底层支撑平台依然延续,浪潮商用机器将围绕着OpenPOWER平台,把云所必须的三个软件定义做好。同时,浪潮商用机器也看到,ICT融合正在成为一个大市场。ICT融合即IT和CT的融合,通信和计算的融合,实际上最终就是软件定义网络或者软件定义电信的问题,这其中无论是NFV、CDN还是边缘计算最终都将会以服务器形式落地,这对于OpenPOWER来说是一个重要的发展契机。

#### 总结

在2018年,浪潮商用机器在Power上无疑拥有了一个很好的基础布局,在2019年,公司将大力投入ISV领域,围绕开源技术、开放技术的解决方案构建完善的生态系统。同时,浪潮商用机器在整个的营销组织的规划上、产品线的组织上、研发的组织上都会进行相应的调整。在OpenPOWER和Power的产品线的研发投入、面向客户的联合设计(JDM模式)上也会走向更加深度化。