720芯光纤配线柜

产品名称	720芯光纤配线柜
公司名称	宁波市宇晨通信科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	宇晨:1
公司地址	慈溪市观城工业区
联系电话	0574-63622262 13857458939

产品详情

ODF光纤配线架(Optical Distribution frame) ODF光纤配线架|ODF光纤配线柜(ODF配线柜容量:288芯、576芯、648芯、720芯、864芯、1152芯、1440、1728芯、2016芯)中华人民共和国通信行业标准光纤配线架YD/T 778-2006《光纤配线架》Q/CT

2354-2011《中国电信光总配线架技术要求》|FTTH接入层光纤分配架(Fiber Optic Distribution frame), 又称光纤配线柜,是用于光纤通信网络中对光缆、光纤进行终接、保护、连接及管理的配线设备。在本设备上可以实现对光缆的固定、开剥、接地保护,以及各种光纤的熔接、跳转、冗纤盘绕、合理布放、配线调度等功能,是传输媒体与传输设备之间的配套设备。

GPX09R型光纤熔纤架(熔配分离式)

3.1.1 特点及优点

采用中国电信标准设计,通用性强;

符合标准:YD/T778-2006

适用通信机房独立光纤熔接场,配线采用交叉连接方式,可以方便地实现光纤线路的熔接、分配和调度;

全封闭柜式结构,防尘性能好;

设有高性能接地装置,保护设备安全。

3.1.2 主要技术性能

工作环境温度: -5 ~+40

环境湿度: 85%(+40)

箱门开启角度: 110°

箱门开启次数: 2000次

接地排耐电压水平: 3000V(DC)/10mA/1min

绝缘电阻: 1×103M /500V

箱体安装型式:落地式

型号

机架尺寸 (mm)

单元

容量(芯)

大

单元数

高×宽×深

3W CT GPX09R-45

 $2000 \times 900 \times 450$

96

16

```
1536
2200 \times 900 \times 450
18
1728
2600 \times 900 \times 450
22
2112
3W CT GPX09R-30
2000 \times 840 \times 300
144
8
1152
2200 \times 840 \times 300
10
1440
2600 \times 840 \times 300
12
GPX09P型光纤配线架(熔配分离式)
3.2.1 特点及优点
  适用通信机房独立光纤跳接场,配线采用交叉连接方式,可以方便地实现光纤线路的连接、分配和调
度;
3.2.2 主要技术性能
  工作环境温度: - 25 ~ +55
  环境湿度: 93%(+40)
型号
机架尺寸
```

```
( mm )
单元容量(芯)
大单元数
大容量(芯)
备注
3W CT GPX09P-45
768
建议采用SC适配器
9
864
11
1056
3W CT GPX09P-30
576
5
720
6
GPX09T型封闭式光纤配线架(熔配一体化)
3.3.1 特点及优点
3.3.2 主要技术性能
表一:光纤配线架配置表(采用单层/双层分路器托盘):
产品型号
高×宽×深
12芯一体化托盘数量
满配容量(无分路器托盘)
```

3W CT GPX09T
48
分路器托盘按用户需求配置,1/2×16分路器终端托盘占用1个一体化托盘空间,1/2×32分路器终端托盘占用2个一体化托盘空间。
54
648
66
792
表二:小容量ODF配置表
产品型号
满配容量
(无分路器托盘)
存储单元
(数量)
3W CT GPX09T
$720 \times 520 \times 250$
144(壁挂)
1
分路器托盘按用户需求配置,1/2×16分路器终端托盘占用1个一体化托盘空间,1/2×32分路器终端托盘占用2个一体化托盘空间。
2000 × 600 × 300
24
288
30
360

备注

3

 $2200\times600\times300$

36

432

 $2600\times600\times300$

42

504

3.1.1 特点及优点