

576芯ODF光纤配线架

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 576芯ODF光纤配线架 |
| 公司名称 | 宁波长飞通信科技有限公司 |
| 价格 | 1500.00/台 |
| 规格参数 | 长飞:光纤配线柜 |
| 公司地址 | 慈溪市观海卫镇工业园区 |
| 联系电话 | 0574-63633786 13685884169 |

产品详情

一、简介 GPX2000-I型光纤配线架是用来对光缆、光纤进行终接、保护及管理的设备。在本机柜上能实现对光缆的固定、开剥、接地保护；对光纤的熔接、配线连接、冗余尾纤的盘绕、配线调度等功能，是传输媒体（光缆、光纤）与传输设备之间的配线连接设备。

GPX2000-I型光纤配线柜是我公司研制开发的高容量、大密度、全正面操作的光纤配线柜。它同时适用于普通光缆和带状光缆，本架由机柜、光纤储纤单元、光纤单元体及光纤直熔配线单元等部分组成。由于采用模块化的结构，用户可根据容量的配置功能模块的数目进行灵活的安装。

二、主要性能指标

1. 使用条件：

- 1) 工作温度：-5 ~ +40
- 2) 相对湿度：85% (+30)
- 3) 大气压力：70Kpa ~ 106Kpa

2. 光电性能：

- 1) 连接器衰耗（包括插入、互换和重复） 0.5dB
- 2) 互换性附加损耗 0.2dB
- 3) 重复性附加损耗 0.1dB
- 4) 回波损耗 40dB

5) 插拔耐久性寿命>1000次

6) 机柜高压防护地与机柜绝缘, 绝缘电阻>1000M /500V (DC)

7) 机柜高压防护地与机柜间耐压>3000V (DC) , 5S不击穿, 无飞弧

3. 适用性指标 :

1) 标称工作波长 : 850nm、 1310nm、 1550nm。

2) 光纤活动连接器 : 符合GB12507以及相关标准的规定。

3) 光纤光缆应符合GB/T11819和GB /T7424的规定。

4. 外形尺寸及容量 :

1) 外形尺寸 : 2000800400|2200800400|20008004002200900300|20001200*400 (H × W × D) (mm) 。

2) 最大容量 : 2880芯。