

机房专用光纤配线柜安装图文介绍

产品名称	机房专用光纤配线柜安装图文介绍
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	
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

机房专用光纤配线柜安装图文介绍

室外、室内、立式、产品关键词：144芯光纤配线柜/架、288芯光纤配线柜/架、360芯光纤配线柜/架、432芯光纤配线柜/架、576芯光纤配线柜/架、648芯光纤配线柜/架、720芯光纤配线柜/架、792芯光纤配线柜/架、864芯光纤配线柜/架、960芯光纤配线柜/架、1040芯光纤配线柜/架、1152芯光纤配线柜/架、1440芯光纤配线柜/架。配置（ODF子框、直插式）ODF光纤配线架、ODF光纤配线架（柜）144芯ODF光纤配线架、288芯ODF光纤配线架、432芯ODF光纤配线架、576芯ODF光纤配线架、720芯ODF光纤配线架【供应：中国电信、中国移动、中国联通、广电、电力】

ODF光纤配线架是用于光纤通信网络中，实现光纤线路的分配、连接、保护、监测等功能。它通常由光纤配线架、光纤配线架（柜）、光纤配线架（子框）等组成。ODF光纤配线架广泛应用于电信、电力、广电、工业等领域。

概述：

ODF光纤配线架是用于光纤通信网络中，实现光纤线路的分配、连接、保护、监测等功能。它通常由光纤配线架、光纤配线架（柜）、光纤配线架（子框）等组成。ODF光纤配线架广泛应用于电信、电力、广电、工业等领域。

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) 较大容量：1440芯。

ODF光纤配线架（柜）

技能规范

1 概述

- 1.1 本规范书适用于光纤配线架（柜）的构造规划、功用及技能目标、设备和调试等方面的技能请求。
- 1.2 本规范书未对一切技能目标及细节作出规则，也未充沛引述有关规范和规范的条文。

2 商品阐明与技能参数

2.1 商品名称：光纤配线架（柜）

架、盘、柜及附件（柜设备附件）光缆引进单元、过纤单元、熔配单元（含熔接配线一体化模块、适配器、

2.3 构造特色阐明：

光纤配线架（柜）外形尺度为2000（高）×800（宽）×400mm（深）

光纤配线架（柜）设备设备尺度选用19寸规范规划，通用性好，可满意各种设备的设备请求；

可进步缆或下进缆且全正面化操作，运用便利；

模块化规划，容量大（大配线容量为432芯），密度高，操作便利；

满意的光缆引进空间及固定方位（大引进光缆根数为16根），满意多根、小芯数光缆引进的请求；

适配器设备倾斜30°角，避免弧光直射入眼并确保光纤曲折半径；

共同的走纤及盘储构造规划，既满意光纤走纤曲率半径及光纤盘储的请求，又能避免跳纤穿插；

完善的接地设备、安全牢靠；

走纤路由标识明晰、完善，便利维护与办理；

2.4 设备方法：选用胀大螺丝与地设备

2.5 依据规范：商品应严格遵循以下行业规范

YD/T778-2006 《光纤配线架》

YD/T895-1997 《SC/PC型单模光纤活动衔接器技能条件》

YD/T826-1996 《FC/PC型单模光纤活动衔接器技能条件》

2.6 技能参数

a) 运用环境请求：

作业温度：-5 ~ +40

