

# 288芯三网合一光纤配线架视频说明书

产品名称	288芯三网合一光纤配线架视频说明书
公司名称	宁波长飞通信科技有限公司
价格	1450.00/台
规格参数	宁波长飞:288芯
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

1. 模块化：部件均采用模块化设计，可以通过模块的灵活搭配来实现不同的功能组合，使不同型号产品的组件具有通用性和互换性，大大缩短了产品交期，降低了生产成本，提高性价比；
2. 系统化：拥有满足室内、室外各种环境要求的、不同容量的产品，并配有全系列高品质的光器件产品，并能提供系统的解决方案；
3. 人性化：强调人性化操作、管理等，全正面化操作，对工程施工有深厚的理解，对细节的处理一直坚持精益求精；
4. 标准化：严格遵循行业相关各种标准，并且积极参与行业的各种技术规范的修订；
5. 专业化：专业技术人员和生产、检测设备保障产品性能优越性和可靠性；

技术规格：1. 使用条件：1) 工作温度：-10 °C~+40 °C 2) 贮存温度：-25 °C~+55 °C

3) 相对湿度：85% (+30 °C) 4) 大气压力：70Kpa~106Kpa 2. 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及相关标准的规定；

3) 光纤光缆符合GB/T11818和GB/T7424的规定。3. 功能：1) 具有光缆固定和保护功能；

2) 具有光缆终接功能；3) 调线功能；4) 光缆纤芯和尾纤的保护功能。4. 机架高度：

1) 满足行标规定三种标准尺寸：2000mm、2200mm、2600mm。

2) 并可根据需方不同要求订做不同规格的产品。5. 光电性能：

1) 机架高压防护地与机架绝缘,绝缘电阻1000M /500V(DC)无飞弧。

2) 机架高压防护地与机架间耐压不小于3000V (DC) /1min不击穿，无飞弧。

3) 光纤连接器损耗 0.5dB 4) 插入损耗 0.2dB

5) 回波损耗：FC/PC>40dB、FC/UPC>50dB、FC/APC>60dB 6) 插拔性寿命：>1000次 6. 机械性能：

1) 塑料件燃烧性能符合GB51697-85的规定。

2) 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。

3) 光缆进入机箱，曲率半径大于光缆直径的15倍

