

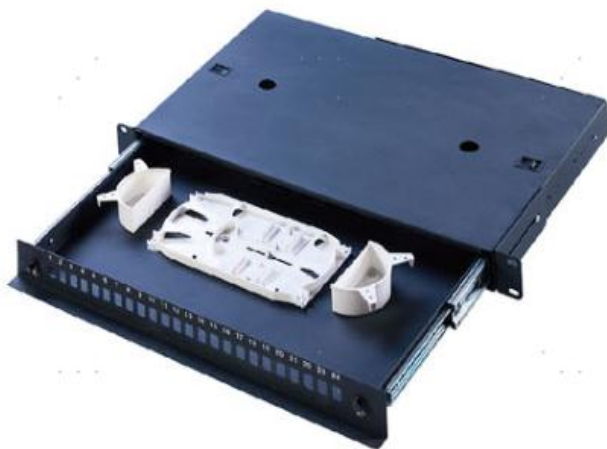
## 光纤终端盒系列

## JFP系列机架式终端盒

光纤终端盒是一种用于实现光缆光纤成端的设备，需要时，也可以作为配线设备。适用于各种光缆与尾缆接续，并可起到光纤接头保护和配线的功能。



### 产品结构



### 产品特点

- 优质冷轧钢板精制而成，表面静电粉末喷塑处理，美观大方；
- 高密度，1U配线容量最大可达48芯，2U可达96芯（双LC适配器）；
- 抽屉式结构，使用维护操作方便；
- 通过选择不同的适配器面板，适用FC（D形）、SC、LC（单工和双工）、ST等多种类型适配器；



## 产品参数

|          |  |
|----------|--|
| 产品系列     | JFP系列                                  |
| 工作温度     | -40°C~+60°C                            |
| 环境湿度     | ≤95% (+40°C时)                          |
| 大气压力     | 70 kPa~106 kPa                         |
| 标称工作波长   | 850nm、1310nm、1550nm                    |
| 绝缘电阻     | 箱体高压防护地与箱体绝缘，绝缘电阻>1000MΩ/500V(DC)      |
| 耐电压(V)   | 箱体高压防护地与箱体间耐压>3000V(DC)/5s不击穿、无飞弧      |
| 插入损耗(dB) | ≤0.2dB                                 |
| 回波损耗(dB) | PC型≥45dB, UPC型≥50dB, APC型≥60dB         |
| 产品标准     | 其余性能指标遵循YD/T 778-2011 ODF行业标准及相关行业标准要求 |



## 订货指南

| 名称                         | 型号     | 外形尺寸       | 容量<br>(芯) | 最大容量<br>(芯) |
|----------------------------|--------|------------|-----------|-------------|
|                            |        | 高×宽×深 (mm) |           |             |
| <b>19英寸机架式终端盒<br/>(1U)</b> | JPF-1U | 45×482×270 | 24        | 48          |
| <b>19英寸机架式终端盒<br/>(2U)</b> | JPF-2U | 89×482×270 | 48        | 96          |