

1U 黑色抽拉机箱



型号：JFOPP-R&D12
尺寸：482×231.5×45mm

● 产品说明：

JFOPP-R&D12 抽拉机箱集光纤的熔接、盘储、配线三种功能于一体,用于光纤通信系统中局端主干光缆的成端和分配,可方便地实现光纤线路的连接、分配和调度。适用于光纤到小区、光纤到大楼、等中小型配线系统。

● 产品特性：

1. 进缆口配有防尘胶圈,具有良好的防尘作用。进光缆的时只需划破防尘胶圈。
2. 结构牢固,装配具有一致性和互换性,紧固件无松动。
3. 锐边经过圆角或打磨处理,确保操作安全。
4. 喷涂表面光洁,色泽均匀、无流挂、无露底;金属件无毛刺锈蚀。
5. 有光缆引入、固定和保护装置,便于光缆纤芯及尾纤接续操作、施工、安装和维护。
6. 有完善的标识和记录装置,方便识别纤芯序号或传输路序。
7. 机架内有足够余留光纤存储空间。
8. 全程保护跳纤,保证弯曲半径 $\geq 40\text{mm}$ 。
9. 满足最新行业标准。

● 物理参数：

- ◆ 钣金厚度：顶盖 1.2mm，底部和耳朵 1.5mm，面板条 1.2mm
- ◆ 工作温度：-40℃—+80℃
- ◆ 相对湿度：≤85%（+30℃时）
- ◆ 承受气压：70 kPa—106 kPa
- ◆ 绝缘电阻：≥2×10MΩ/500V(DC)
- ◆ 强度≤15KV（DC）/min，无火花现象

● 产品配置：

- ◆ 标准 1U 19 寸机架式(适合各种标准机柜)
- ◆ 适配器端口类型：LC, SC、ST,FC 面板可选
- ◆ 适配器端口数量 12 个
- ◆ 光纤进缆口：4 个
- ◆ 正面进缆，单面操作。
- ◆ 配件齐全，方便安装。标配含熔纤盘、热缩管、绕线轮、扎线、蛇形管等。
- ◆ 可用于普通光缆及带状光缆的熔接及保护。