

144 芯室内挂墙箱



型号: JFOPP-W144

尺寸(mm): 574×586×181.4

● 产品说明

JFOPP-W144 用于室内光缆分布或室内光缆与室外光缆分布的布线和接续。该机箱的容量为 144 芯，门盖有锁，可以保护里面光缆的接续和布线。

● 产品特性

1. 适用于室内环境，可以直接安装于墙面上。
2. 用于室内光缆之间，室内与室外光缆之间的连接与分配。
3. 配线箱内有两部分空间，一部分用于接入光缆与尾纤熔接，另一部分用于跳线端接。
4. 双开门结构，方便安装及维护。
5. 万用塑料面板条，可安装 SC, LC, FC, ST 适配器
6. 端口数量: 144 口---SC, FC 和 ST 单联；288 口---LC 双联
7. 适用于带状和非带状光缆。
8. 有清晰、完整的标识。
9. 有可靠的光缆固定装置。
10. 标准配置含熔纤盘，绕线轮，热缩管,蛇形管，尼龙扎线，绿色胶塞等。

● **物理参数：**

- ◆ 机箱钣金厚度：机箱的各个侧面厚度为：1.0mm
- ◆ 中间装适配器面板条的隔板厚度为：1.2mm
- ◆ 金属表面均进行喷涂保护，外观精美。
- ◆ 进缆口由密封胶圈保护,可以有效防止外来物品和灰尘的进入，在进行光纤连接时可用小刀将密封胶圈划破，让光缆进入。
- ◆ 箱体所有的边角进行圆角处理，避免毛刺。
- ◆ 配置金属门锁,防止无关人员损坏。
- ◆ 箱体采用高强度冷轧板制成，具有很好的防护性。
- ◆ 箱内部件全部采用冷轧板材质,可防生锈,结构坚固。
- ◆ 工作环境：-40℃~+85℃。
- ◆ 地与机箱绝缘电阻>1000MΩ/500V(DC)。
- ◆ 地与机箱间耐压≥3000V(DC)/5 分钟不击穿，无飞弧。