



实物图

产品描述

MPO 光纤配线箱，用于数据中心 MDA，IDA 或 HDA 配线区域光纤主干连接及配线管理，安装于 19 英寸机架及机柜中，可安装预连接 MPO 转接模块或 MPO 适配器前面板。

技术特性

- MPO 1U 光纤配线箱可安装 4 个 MPO 预端接盒，端接盒安装双工 LC 适配器最大可管理光纤芯数达 96 芯，端接盒安装单工 SC 适配器最大可管理光纤芯数达 48 芯，如安装 MPO 适配器板最大可管理光纤芯数达 288 芯
- MPO 2U 光纤配线箱可安装 8 个 MPO 预端接盒，端接盒安装双工 LC 适配器最大可管理光纤芯数达 192 芯，端接盒安装单工 SC 适配器最大可管理光纤芯数达 96 芯，如安装 MPO 适配器板最大可管理光纤芯数达 576 芯
- MPO 4U 光纤配线箱可安装 12 个 MPO 预端接盒，端接盒安装双工 LC 适配器最大可管理光纤芯数达 288 芯，端接盒安装单工 SC 适配器最大可管理光纤芯数达 144 芯，如安装 MPO 适配器板最大可管理光纤芯数达 864 芯。
- 采用优质冷轧钢板制作
- 板材通过严格的脱脂、酸洗、防锈磷化、纯水清洗后，再进行静电喷塑，喷塑厚度为 80 μm-100 μm，符合欧洲 ROHS 环保标准
- 含 1U、2U 及 4U 理线架设计
- 光纤配线架设计包含了理线架和标签条
- 配线架安装方便，管理方便等优点
- 在设备配线面板中实现了更高的密度
- 是传统熔纤配线架的密度的四倍多，大大节约的机柜的空间，提高机柜利用率，为数据中心建设创造价值
- 采用模块化的结构升级维护便利

订货信息

| 型号 | 名称 | 描述 | 标准颜色 | 小包装 | 大包装 | 重量 |
|------------|--------------|-----------------|------|------|------|----|
| FPM01-4-A | MPO 1U 光纤配线箱 | 不含 MPO 预端接盒，适配器 | 黑色 | 1PCS | 5PCS | / |
| FPM02-8-A | MPO 2U 光纤配线箱 | 不含 MPO 预端接盒，适配器 | 黑色 | 1PCS | 2PCS | / |
| FPM04-12-A | MPO 4U 光纤配线箱 | 不含 MPO 预端接盒，适配器 | 黑色 | 1PCS | 1PCS | / |