

宽带综合配线箱（多媒体箱）

概述

SPX2-01系列宽带综合配线箱适用于PON网络结构下的FTTB+xDLSL、FTTB+LAN组网形式，为用户提供语音和互联网接入等业务。箱体一般安装于小区楼道、商业楼宇、弱电井等室内/外环境中，具有光纤固定保护、配线、调线、监控、供电、电磁/防雷防护等功能，能快速提升网络线路密度，具有灵活部署、低成本运营等特点。我公司此类产品种类齐全，兼容行业内主流的ONU宽带接入设备，是电信运营商快速部署xDSL、LAN及语音业务的首选产品，已广泛应用于电信运营商宽带提速、FTTB等项目。



SPX2-01DJN 室内型多媒体箱

主要特点

- 1.9'标准安装空间，设备安装方便灵活，金正面操作；
- 可提供6（12）个光端点并实现光纤的直通和接续；
- 可安装不同五类线配线单元或音频接线端口；
- 箱体安装在交换机下方，节省空间；
- 可放一至二台网络交换设备；
- 采用天地锁，防盗能力强，方便业务分区管理；
- 适应面广，可用于新旧小区建设。



订货指南

产品型号	结构尺寸 (mm)	标配数量	备注
SPX2-01D/NA1a	600×520×120	1	挂墙安装，设备空间1U，配线空间2U，自然散热，双开门；
SPX2-01D/NA2a	600×800×150	1	挂墙安装，设备空间2U，配线空间2U，自然散热，双开门；
SPX2-01D/NA2b	600×600×150	1	挂墙安装，设备空间2U，只可安装顶部10槽模块20槽，自然散热，双开门；
SPX2-01D/NA3a	750×600×180	1	挂墙安装，可抽拉设备安装支架3U配线空间2U，风扇散热，双开门；
SPX2-01D/NA5a	850×600×180	1	挂墙安装，可抽拉设备安装支架3U，风扇散热，双开门；
SPX2-01D/NB1a	740×640×150	1	挂墙安装，设备安装支架2U，风扇散热，双开门。

SPX2-01DJW 室外型多媒体箱

主要特点

- 19"标准安装空间，设备安装方便灵活，全正面操作；
- 可提供12个光端口，并实现光纤的直通和叠接；
- 可安装不同五类线配线单元或音频接线端口；
- 侧接盘安装在左侧，节省空间；
- 可放一至二台1U网络交换设备；
- 采用天地锁，防盗能力强；
- 适应面广，可用于新旧小区建设。



SPX2-01DJWA3a

订货指南

产品型号	结构尺寸 (mm/英寸)	备注
SPX2-01DJWA1a	600*600*150	默认挂墙安装，可改成柜行安装，设备空间2U，配线空间3U，风扇散热，单开门；
SPX2-01DJWA2a	750*600*180	挂墙安装，可抽拉设备，安装支架1U，配线空间1U，风扇散热，单开门；
SPX2-01DJWA3a	800*650*180	挂墙安装，可抽拉设备，安装支架3U，配线空间3U，风扇散热，双开门；
SPX2-01DJWA5a	850*850*200	挂墙安装，可抽拉设备，安装支架4U，风扇散热，双开门。

SPX2-01ZJWA1a/ SPX2-01ZJWB1a室外综合配线箱



主要特点

- 19"标准安装，全正面操作；
- 选配安装电源排插、DOF单元、ODF单元、配线模块等等零件；
- 采用天地锁，防盗能力强，方便业务分区管理；
- 适应面广，可用于新旧小区建设。

订货指南

产品型号	结构尺寸 (mm/英寸)	备注
SPX2-01ZJWA1a	650*600*250	挂墙安装，风扇散热，单开门，有效安装空间2U；
SPX2-01ZJWB1a	600*600*450	挂墙安装，风扇散热，单开门，有效安装空间12U。

SPX2-01HSN

家居配线箱



■ 概述

家居配线箱应用于FTTH用户端室内，嵌墙安装，实现真正意义的光纤到户。

■ 主要特点

- ◆可安装SFU/ONT等等终端设备，便于设备安装和维护，方便家庭使用。
- ◆提供2芯光纤的熔接或冷接，操作便捷；
- ◆可选择安装模块化设计带电路交换功能的数据/语音模块(1分4路)、WIFI模块（1分4路）、监控/安防模块，以及有线电视模块，功能完善，使用方便。

■ 订货指南

产品型号	入墙尺寸 H×W×D (mm)	标准配置	备注
SPX2-01HSNL1a	400×300×100	1	塑料面板，嵌墙安装；适用于FTTH综合接入点；
SPX2-01HSNM1a	350×300×100	1	安放SFU/ONT等终端设备；除SPX2-01HSNS1a
SPX2-01HSNS1a	300×250×100	1	机型外，另外两款可选装功能模块。