

12芯ODF单元箱

产品名称	12芯ODF单元箱
公司名称	慈溪市康宁通信科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	康宁:1 齐全:1 浙江省宁波慈:1
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村前方
联系电话	13586614073 15905743878

产品详情

ODF单元箱

康宁通信ODF单元箱、ODF箱、ODF架、ODF一体化机箱、ODF熔配单元箱配线容量(max)12芯、24芯、36芯、48芯、72芯、96芯、144芯概述：适用于光纤到小区、光纤到大楼、远端模块局及无线基站的中小型配线系统主要特性：具有光缆固定和保护功能；具有光缆终接功能；调线功能；光缆纤芯和尾纤的保护功能。光缆光纤穿过金属板孔时装有保护套，纤芯、尾纤的曲率半径大于37.5mm技术参数：工作环境温度 - 40 ~ + 60 环境湿度 95% (+ 40) 大气压力70kPa ~ 106 kPa光缆进入数量1 × 2根 (下进缆) 皮纤进入数量8 × 2根 (下进缆) 箱门开启角度180 ° 接地排耐电压水平 3000V (DC) /10mA/1min绝缘电阻 2 × 10²⁰M 500V产品特点：* 本产品由工程塑料阻燃ABS或聚碳酸酯材料经造粒后高温注塑成型，产品外型流畅，抗冲击能力强；* 采用翻板式结构，能高密度的配置端口和分光设施。* 双层结构设计，上层为光分路器配线层，下层为光纤熔接层；* 本产品为多用途配线设备，既能当光分线箱使用也能当光分路器箱使用，操作方便灵活。；* 符合(YD/T988-2007通信光缆交接箱要求)产品应用：* 本产品运用于FTTH光网络中的客户端配线设备，光传输终端的成端熔接、分光、配线输出等功能，能有效的对光缆进行终接、保护及管理，为光网络传输过程中的必需设备；

产品名称

产品型号

外形尺寸H*W*D (mm)

备注

包装

12芯ODF单元箱

KN-ODF-12型

44 × 465 × 270

配一体化盘1个

纸箱

24芯ODF单元箱

KN-ODF-24型

88 × 465 × 270

配一体化盘2个

48芯ODF单元箱

KN-ODF-48型

132 × 465 × 270

配一体化盘4个

72芯ODF单元箱

KN-ODF-72型

222 × 465 × 270

配一体化盘6个

ODF产品概述：

熔接一体化机框具有光缆固定和保护功能、光缆终接功能、调线功能、以及光缆纤芯和尾纤保护功能。即可单独配装成光纤配线架，也可与数字配线单元、音频配线单元同装在一个机柜/架内。构成综合配线架。该设备配置灵活、安装适用简单、容易维护、便于管理、是光纤通信光缆网络终端，或中继点实现排纤、跳纤光缆熔接及接入必不可少的设备。产品特性：

标准单元结构尺寸，19英寸宽度，既可装入配线架机柜，也可改做壁挂安装。

工艺精良结构件采用加厚镀锌钝化处理冷轧钢板和表面喷涂工艺，光纤分配盘采用掺杂阻燃材料的塑料材质，轻便灵活，又结实耐用。大径盘绕环设计使尾纤和跳纤的曲率半径每处都保持在40mm以上。

既可单独装配成光纤配线架，也可与数字配线单元、音频配线单元同装在一个机柜架内构成综合配线架。具有光缆引入、固定和保护功能，光缆终端与尾纤熔接功能，调线功能和跳纤存储、光缆纤芯和尾纤的存储和保护功能等。

配线箱内采用抽屉式结构，操作时可抽出，完毕后放回。在机箱后部有光缆引入孔和固定模块。固定后经光缆盘绕架引入分配盒；光纤分配盘结构为可开启上下层结构：开启上层，将尾纤光纤连接器与下层适配器连接后沿走线架盘绕经出线孔绕至上层，即可合起上层，尾纤头与引入的光缆纤芯熔接后把熔点固定在槽位内粘住，即完成操作，将分配盘插入对应层位即可；分配

盒下面为跳纤存储盘由于各功能模块可分开操作，使用灵活方便。