

12芯抽拉式光缆终端盒（OTB光纤终端盒）

产品名称	12芯抽拉式光缆终端盒（OTB光纤终端盒）
公司名称	宁波弘福通信科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	慈溪市观海卫工业西区
联系电话	13567810509

产品详情

12芯抽拉式光缆终端盒（OTB光纤终端盒） 12芯抽拉式光缆终端盒（OTB光纤终端盒）

弘福通信光缆终端盒使用环境要求

24芯抽拉式光缆终端盒适用于19寸标准机柜，如需特殊规格可根据客户要求定做。

工作温度：-25 ~ +40 ；相对湿度： 85%(+30 时)；

储存温度:-25 ~ +55 ；大气压力：70kPa~106kPa。

产品简介

1U抽拉式光缆终端盒，主要用在19寸标准机柜里，是在光缆敷设的终端保护光缆和尾纤熔接的盒子，主要用于光缆的直通和分支接续及光缆终端的固定，使带状和非带状尾纤盘储和保护接头的的作用。

4材料及结构

1.外壳材料：电解钢板，表面烤漆处理。

2.结构：按安装尺度，可分为1U和2U；

按适配适配器分类，可以分为SC,ST,LC,FC。

按光纤接口数量：12芯.24芯.48芯。

5产品应用

广泛应用于市话、农话网络系统、数据、图象传输系统，CATV有线电视系列，用于室内光缆的直通边

接和分支接续，起到尾纤盘储和保护接头的作用，FTTX,TFFB。

各种插座面板应有标识以颜色、图形、文字表示所接终端设备业务类型。工作区内终接光缆的光纤连接器件及适配器安装底盒应具有足够的空间并应符合设计要求。1U抽拉式光缆终端盒，主要用在19寸标准机柜里，是在光缆敷设的终端保护光缆和尾纤熔接的盒子，主要用于光缆的直通和分支接续及光缆终端的固定，使带状和非带状尾纤盘储和保护接头的作用。1.采用电解钢板，表面烤漆处理，系列容量从12-24-48芯可选。2.采用活动式适配器安装板，可选取用FC、SC、ST、LC多种适配器。3.内置可折式盘纤轮，方便安装光分路器和波分复用器。4.4个进缆孔及进缆安装位置，方便用户选择，适用于带状和非带状尾纤。5.熔接盘采用叠加式结构。

配置灵活，可取下到工作台上熔接，6.内配光缆固定装置、熔接盘和过线夹，并有可靠的接地装置。具有光缆固定，熔接功能，起熔接光缆的作用，用于实现尾纤和光缆的连接。24芯抽拉式光缆终端盒适用于19寸标准机柜，如需特殊规格可根据客户要求定做。工作温度：-25 ~ +40 ；相对湿度： 85%(+30 时)；储存温度:-25 ~ +55 ；大气压力：70kPa ~ 106kPa。1.外壳材料：电解钢板，表面烤漆处理。2.结构：按安装尺度，可分为1U和2U；按配适配器分类，可以分为SC,ST,LC,FC。按光纤接口数量：12芯.24芯.48芯。广泛应用于市话、农话网络系统、数据、图象传输系统，CATV有线电视系列。