

LC型机架式光纤终端盒144口尾纤式

产品名称	LC型机架式光纤终端盒144口尾纤式
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	普纬达:PWD-01 材质:SMC、不锈钢、冷轧板 产地:宁波
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村后方桥东岸4号（注册地址）
联系电话	15968986688 15968986688

产品详情

LC型机架式光纤终端盒144口尾纤式宁波普纬达【锐速】通信设备有限公司-----光缆终端盒分为：机架式光缆终端盒、抽拉式光缆终端盒、LC型机架式光纤终端盒144口尾纤式壁挂式光缆终端盒GPX69型光缆终端盒容量：4芯、8芯、12口、24口、48口光纤盒型号众多

光纤终端盒普纬达通信光缆终端盒满足YD/T2150-2010、GB/T2423-2008、GB/T3873-1998、GB/T9286-1998等国内标准及IEC 61300-3-15、IEC 61300-3-16、IEC 61300-3-17、IEC 61300-3-23等。

尾纤：一端有接头，另一端是一根光缆纤芯的断头。通过熔接，与其他光缆纤芯相连。

尾纤作用：主要是用于连接光纤两端的接头。尾纤一端跟光纤接头熔接，另一端通过特殊的接头跟光纤收发器或光纤模块相连，构成光数据传输通路。

一般我们购买不到纯粹的尾纤，而是如图所示的跳线，中间一剪开，便成了尾纤。

尾纤：用在终端盒里，连接光缆中的光纤，通过终端盒耦合器（适配器），连接尾纤和跳线。

跳线：跳纤两头都是活动接头。起连接尾纤和设备作用。

光纤耦合器：是用于两条光纤或尾纤的活动连接通俗称为法兰盘。

光纤终端盒：是一条光缆的终接头,他的一头是光缆,另一头是尾纤,相当于是把一条光缆拆分成单条光纤的设备。

光缆接续盒：是两条光缆对接成一条长的光缆用的。他们之间是不能互换使用的,光缆与光端机之间是通过光纤终端盒连接的,也就是光端机上只能插尾纤。

帽式/立式

关于终端盒和熔接盒是否可以这样理解？在其中光纤的两个头熔接，只不过前者是光缆和尾纤的熔接，后者是光缆之间的熔接。

接续盒和终端盒是不一样的 接续盒是全密封的可以防水但是它无法固定尾纤,终端盒不防水,内部结构一边可固定光缆,一边可固定尾纤。

耦合器只能连接两条尾纤并且分SC/PC、SC/SC、ST/ST、FC/FC、SC/FC等接口,而光缆和尾纤之间是用熔接机熔接的是死的。

尾纤与跳线有什么区别？把跳线一分为二可以做为尾纤用么？尾纤只有一头是活动接头,跳纤两头都是活动接头,接口有很多种,不同接口需要不同的耦合器,跳纤一分为二可以做为尾纤用。