

产品概述：

安装在室外墙壁、电杆等位置，可以方便完成光缆的接续和分配功能，并能满足光分路器的安放而实现分光功能。

产品特点：

- 1.适合室外墙壁的挂墙式、电杆抱箍式供选择。
- 2.箱体内放置插片式分光器，可安装2个或4个1分8插片式分光器。
- 3.集熔接、分光、配线于一体，可实现光缆的直熔和接续。
- 4.上下均可进缆，操作方便，结构合理。
- 5.光缆固定、接地方便，箱体内有足够的布线空

二 特点及结构说明:

- 1:箱体采用PC/ABS合金材料制作,使用寿命达到20年以上.
- 2:双层结构的设计,上层为光分器配线层,下层为光纤熔接层.

三:主要技术参数(符合YD/T988-2007通信光缆交接箱要求)

- 1:工作温度：-40 ~ 70 ；
- 2:储存温度：-40 ~ 70 ；
- 3:工作湿度： 90% (30 时) ；
- 4:大气压力：62Kpa ~ 106Kpa ；
- 5:绝缘电阻：接地装置与箱体金工件之间的绝缘电阻不小于 $2 \times 10^4 M / 500V(DC)$ ；
- 6:耐电压：接地装置与箱体金工件之间的耐电压不小于3000V (DC) /1min ；
- 7:插入损耗：IL 0.3dB (PC型)； IL 0.3dB (APC型) ；
- 8:回波损耗：RL 40dB (PC型)； RL 50dB (UPC型)； RL 60dB (APC型) ；

9:互换性： 0.2dB。

10:接地耐电压水平不小于3000V (DC) /1min不击穿，无飞弧。

11:外型尺寸: 尺寸：425*315*110 (mm)

12：重：3.3KG