

电信网络 数据通信网络 局域网等

，产品由优质工程塑料注塑成型，较大能容纳安装36芯皮线光缆，具有防紫外线 冲击防水等功能，有2根光缆入口和2根光缆出口，可壁挂和抱杆安装。 箍式条件下使用。

二 抱杆式光纤分纤箱特点及结构说明:

1:箱体采用PC/ABS合径材料制作,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.

3:光分器模块采用抽屉式模块化设计,具有很强的互换性和通用性.

三:抱杆式光纤分纤箱主要技术参数（符合YD/T988-2007通信光缆交接箱要求）

1:工作环境温度:-40 ° C~ 60 ° C 2:环境湿度: : 95% (40 ° C) 3:

大气压力 : 70Kpa~106Kpa 4:光缆进入数量:1X2根 (下进缆)

5:皮纤进入数量:1X2根 (下进纤) 6:箱门开启角度:180 ° 7:适配器可选SC\FC\LC

8:接地耐电压水平不小于3000V (DC) /1min不击穿，无飞弧。

9:绝缘电阻: 2X1000M /500V