

12芯热缩型光缆接头盒

产品名称	12芯热缩型光缆接头盒
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

12芯热缩型光缆接头盒宁波普纬达【锐速】通信设备有限公司-----12芯热缩型光缆接头盒束状尾纤，又称尾纤束，只有一端有接头，而另一端是一根光纤的断头，通过熔接与其他光缆纤芯相连，12芯热缩型光缆接头盒常出现在光纤终端盒内，用于连接光缆与终端设备。尾纤分为多模尾纤和单模尾纤。多模尾纤为橙色，波长为850nm，传输距离为500m，用于短距离互联。单模尾纤为黄色，波长有两种，1310nm和1550nm，12芯热缩型光缆接头盒传输距离分别为10km和40km.它由12根尾纤组成，颜色依次为：蓝、橙、绿、棕、灰、白、红、黑、黄、紫、粉红、浅蓝。光缆新材料的出现促进了光缆结构的改进，如干式阻水料、纳米材料、阻燃材料等的采用，使光缆性能有明显改进。

工作条件：

工作温度：-40 ~ +60

相对湿度： 95% (+40)

大气压力：70kPa ~ 106kPa

产品特点：

1.性能：

耐老化性：对热、热能辐射、空气、臭氧等具有良好的稳定性。

抗腐蚀性：对稀酸、盐水、氧化剂、脂肪烃等有较强耐抗性。

密封技术：采用可重复开启式密封组件，以保证良好的气密防水性能。

机械性能：能够忍受恶劣的条件如震动、撞击、光缆拉伸扭曲及强烈的温度变化等。

锁紧装置：不需要特殊工具，便于安装和重复开启。

分歧功能：2进2出、3进3出和4进4出，大进出口设计。

接续功能：采用层叠翻盖式结构，操作时不需要拆卸其它接续盘。

不同的场合和不同的要求造成了光缆的多结构的发展趋势，新的光缆结构以及在现有结构上不断改进的各种结构也在不断涌现，出现了如下一些类型