

288芯光缆线盒/SMC光缆线盒。

产品名称	288芯光缆线盒/SMC光缆线盒。
公司名称	慈溪宏旭通信科技有限公司
价格	460.00/台
规格参数	品牌:宏旭 材质:不锈钢, 冷轧钢板
公司地址	慈溪市观海卫工业区
联系电话	0574-63613985 15957863988

产品详情

288芯光缆接线盒/SMC光接线盒。

288芯光纤接续盒帽式光缆接头盒1进6出|采用防水弹性连体密封专利技术。是经过精心研究，经过几百次的试验，成功地开发了防水弹性连体密封件，选用高质量进口弹性体橡胶密封材料，用模具一次成型，使产品结合面无接缝，密封性能保证，又能达到多次重复开启，重复使用，解决了施工难题，还配置大容量的光缆分歧进出孔，既可满足目前容量的要求，又能满足将来光缆的扩容增量的需求，拆装快速方便，并能长时间承受大自然强烈的温度变化，保持密封性能良好。

可靠的光学性能和抗电气性能

光缆接头盒体内结构宽敞，熔接盘采用叠加式，配置灵活，安装简单，光纤弯曲半径完全达到国际标准，底部为余留光纤的盘绕设计一定的空间和线环，光纤在光缆接头盒内无衰减变化。体内固定座采用高强度的进口工程塑料注塑成型，耐电压强度及绝缘电阻完全符合国际标准。

多制式的光缆分歧

光缆接头盒和其配套的大容量、多分歧防水弹性连体密封件，可以配置八个光缆进出孔，可以满足光缆配线多进多出的需要。

产品规格：齐全

包装说明：中性包装

99999.00 个

产品数量：

价格说明：

在光通信网络中，由于光缆长度有限以及光缆在传输线路上需要分支，因此而产生光缆接头，光缆接头盒为光缆接续、分支提供条件并对接头进行保护 本产品适用于架空、管道、直埋等光缆敷设方式

所有原材料（含附件）均无毒害、无腐蚀，对人体健康及其它设备

主体采用优质进口工程材料模压成形，强度高、抗老化 依据标准 各项指标均符合YD/T

814.1-2004标准要求 技术指标 工作温度：-40 ~ +65 大气压力：70kPa ~ 106kPa

密封性能：盒内气压 100 ± 5 kPa，水浸没15min，无气泡

再封装性：盒内气压 100 ± 5 kPa，水浸没15min，无气泡,重复三次 抗拉强度： 800N

抗压强度：架空1000N/100mm；直埋2000N/100mm 抗冲击力：16N·m，冲击三次

抗弯强度：接头盒与光缆接合处能承受弯曲张力负荷为150N、弯曲角度为 $\pm 45^\circ$ 的10个循环的弯曲

抗扭强度：承受扭矩50N·m，扭转角度 $\pm 90^\circ$ 的10个循环 轴向抗压： 100N

温度循环：-40 ~ +65 ，循环次数10次 抗高温性： 65 ± 2 ，持续100h

抗振性能：106次，频率10HZ，振幅 ± 3 mm

抗腐蚀性：能够在5%盐酸、5%氢氧化钠、5%氯化钠溶液中持续浸泡24h，无明显腐蚀 光纤存放：盒内的

预留光纤盘绕在收容盘内，可存放长度 1.6m，弯曲半径 > 30 mm，光纤接头无明显附加衰减 电气连接

：光缆接头盒装有电气连接装置，能使光缆中金属构件的电气连通或断开，需要时外壳上安装接地引出

装置 绝缘电阻：接头盒封装后，沉入1.5m深的水中浸泡24h后，接头盒两端金属构件之间、金属构件与

地之间的绝缘电阻 2×10^4 M 耐电压性：接头盒封装后，沉入1.5m深的水中浸泡24h后，接头盒两端金

属构件之间、金属构件与地之间在15kV直流作用下，1min内不击穿，无飞弧 产品分类

按外形结构分类可分为帽式和卧式两种 根据光缆敷设方式有架空、管道（隧道）和直埋等类型

按光缆连接方式分为直通接续和分歧接续两种

按密封方式有热收缩密封型和机械密封型GPJ142-W系列卧式光缆接头盒