

广电SMC64芯光分路器箱-好服务更实惠

产品名称	广电SMC64芯光分路器箱-好服务更实惠
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

广电SMC64芯光分路器箱-好服务更实惠宁波普纬达【锐速】通信设备有限公司----- 广电SMC64芯光分路器箱-好服务更实惠光分路器按分光原理可以分为熔融拉锥型和平面波导型两种，熔融拉锥法就是将两根（或两根以上）广电SMC64芯光分路器箱-好服务更实惠除去涂覆层的光纤以一定的方法靠拢，在高温加热下熔融，同时向两侧拉伸，广电SMC64芯光分路器箱-好服务更实惠终在加热区形成双锥体形式的特殊波导结构，通过控制光纤扭转的角度和拉伸的长度，可得到不同的分光比例。后把拉锥区用固化胶固化在石英基片上插入不锈钢管内，这就是光分路器。这种生产工艺因固化胶的热膨胀系数与石英基片、不锈钢管的不一致，在环境温度变化时热胀冷缩的程度就不一致，此种情况容易导致光分路器损坏，尤其把光分路放在野外的情况更甚，这也是光分路容易损坏得主要原因。对于更多路数的分路器生产可以用多个二分路器组成。

路器的优点（1）损耗对光波长不敏感，可以满足不同波长的传输需要。（2）分光均匀，可以将信号均匀分配给用户。（3）结构紧凑，体积小，可以直接安装在现有的各种交接箱内，不需留出很大的安装空间。（4）单只器件分路通道很多，可以达到32路以上。（5）多路成本低，分路数越多，成本优势越明显。

光分路器特点：尾纤盒式体积小，外形美观。可根据客户需求提供不同种类的连接头，及尾纤线径，标配为SC连接头。安装快捷，性能可靠，工作状态稳定，技术指标符合YD/T893的行业要求。光分路器应用范围：

安装在19英寸标准机架内，或安装在专用的光分路器托盘及光缆接头盒内，也可安装在机箱内使用。

通信科技总是以几何体速度发展，72芯光纤分光箱在通讯领域也不例外。80年代初科学家们开始关注光纤通信【72芯光纤分光箱】，光纤是光导纤维的简称，光纤的使用给人类通信史带来了革命性的变化。简水生敏感的意识到了这一点，他千方百计向铁道部和有关方面建议，加强对光纤通信的研究。为加速

铁路光纤通信发展起了很大的作用。