冷轧板24芯楼道分纤箱室内壁挂室外防水

产品名称	冷轧板24芯楼道分纤箱室内壁挂室外防水
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	40.00/个
规格参数	品牌:远捷通信 型号:齐全 产地:浙江慈溪
公司地址	慈溪市观海卫镇南大街23弄19号(注册地址)
联系电话	0574-63609303 13819896675

产品详情

冷轧板24芯楼道分纤箱室内壁挂室外防水

熔融拉锥型产品是将两根或多根光纤进行侧面熔接而成;平面波导型是微光学元件型产品,采用光刻技术,在介质或半导体基板上形成光波导,实现分支分配功能。这两种型式的分光原理类似,它们通过改变光纤间的消逝场相互耦合(耦合度,耦合长度)以及改变光纤纤半径来实现不同大小分支量,反之也可以将多路光信号合为一路信号叫做合成器。熔锥型光纤耦合器因制作方法简单、价格便宜、容易与外部光纤连接成为一整体,而且可以耐孚机械振动和温度变化等优点,目前成为市场的主流制造技术。

优点

损耗对光波长不敏感,可以满足不同波长的传输需要。

分光均匀,可以将信号均匀分配给用户。

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。

单只器件分路通道很多,可以达到32路以上。

多路成本低,分路数越多,成本优势越明显。

光纤分纤箱,光纤配线箱,光纤楼道箱,光纤分线盒,光分路器箱,光纤分光箱.光纤配线箱适用于光缆与光通信设备的配线连接,通过配线箱内的适配器,用光跳线引出光信号,实现光配线功能。适用于光缆和配线尾纤的保护性连接,也适用于光纤接入网中的光纤终端点采用。

连接器插拔耐久性寿命>1000次。

全程曲率半径控制,保证在任何位置光纤的曲率半径大于30mm。

对每一路光纤均作出明确的标识,从而避免了维护过程中拆卸可能导致的混乱。

阻燃:符合 GB5169.7 实验A 要求。

电气性能

连接器衰减(插入、互换、重复) 0.3dB;

回波损耗:APC型 60dB, UPC型 50dB, PC型 40dB;

高压防护接地装置:

绝缘电阻: 1000M /500V(直流)。

耐电压: 3000V(直流)/1min,不击穿、无飞弧。

接地线截面积:>6mm2,接地处有明显的接志。

优势

各种接头端接方便,安装灵活。

有抽屉式和固定式等多种规格;

模块化光纤配线箱端接更方便,使用更灵活;

支持各种光纤连接头的管理,如SC、LC、ST、MT-RJ等;

在1U的空间*多可端接48芯LC或MT-RJ(24个双口LC或24个MT-RJ)光纤连接头;

密闭管理;

前面操作,安装迅速方便;

高度1U,内置两组光纤盘绕环;

凹入隐藏式或者齐平镶嵌式安装。

相较于其它通信手段,光纤通信大的优势在于其介质是光,这种载体本身的优势使得光纤通信异常优越,主要是频带非常之宽且损耗较低、保密性很强且抗干扰能力强、容量大且速度极快。光作为传播介质,相比电来说其损耗非常低,而光自身的频带也比电宽许多倍,这使得光纤通信具备一个优势;其次因为光纤通信是在光导结构之中的,而泄露的少数射线也会被包裹层吸收,所以光纤通信的保密性和抗干扰能力都远强于电;另外由于光纤的体积非常小但是光可携带的信息量很大,这使得光纤通信传输速度快且容量大。