

960芯光缆交接箱 光缆分线箱各种材质齐全

产品名称	960芯光缆交接箱 光缆分线箱各种材质齐全
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	2855.00/台
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

960芯光缆交接箱 光缆分线箱各种材质齐全

光缆交接箱开始时,扩PN结的形成散运动占优势,但随着自建场的加强,漂移运动也不断加强,后漂移运动完全抵消了扩散运动,达到动态平衡状态。因此,当不加外电压时,PN结是处于动态平衡状态,宏观上没有电流流过。当PN结加上正向电压时,外加电压的电场方向正好和自建场的方向相反,因而削弱了自建场,打破了原来的动态平衡。这时,扩散运动超过了漂移运动,P区的空穴将通过PN结源源不断地流向N区,N区的电子也流向P区,形成正向电流。由于P区的空穴和N区的电子都很多,所以这股正向电流是大电流。当PN结加反向电压时,外电场的方向和自建场相同,多数载流子将背离PN结的交界面移动,使空间电荷区变宽。空间电荷区内电子和空穴都很少,它变成高阻层,因而反向电流非常小。

产品特点: 1.采用SMC箱体和钣金箱体和不锈钢箱体,模块化结构,光缆的引入开剥、调度可实现全正面操作 2.一体式熔接储纤模块,可实现尾纤的全盘存,全停泊 3.能同时满足带状光缆与非带状光缆的使用需求 4.主干与配线端路由分开,可实现无交叉跳纤,调线、维护方便 使用条件:

1.工作温度: -5 +40 相对湿度: 90%(+30) 2.大气压力:70Kpa-106Kpa

储运温度:-40 +70 3.光电性能:插入损耗 0.2dB;附加损耗 0.2B

4.回波损耗 45dB;附加损耗 5dB 5.插拔耐久性寿命>1000次

6.电气性能:绝缘电阻 1000M 500V(直流电)

7.抗电强度:能承受3000V(直流电)/1min无击穿/无飞弧现象 适用性指标:

1.标称工作波长850nm1310nm1550nm; 2.光纤光缆符合GB/T11819和GB/T7424规范;

3.光纤活动连接器符合GB12507以及相关标准规范.

光纤通信在当今社会中占据着重要地位。数字信号、模拟信号等都可以用光纤来传输，新奇、便捷的光纤技术得到了社会的青睐，并广泛应用于通信网、光波电视网、计算机网以及其他传输系统中。就目前来看，光纤技术中主要的应用区域为市话中继站，因为其很多优势都能体现在这一领域中。光纤通信的各种应用数不胜数，大体可概括为3种：通信网。通信网具备适应用户呼叫需要的功能。有线电视的干线和分配网。比如银行、公安、交通等这些部门的监控系统。计算机局域网和广域网的构成。比如路由器间的光纤高速传输链路以及光纤以太网。