

有线电视光工作站 LK LKOR

产品名称	有线电视光工作站 LK LKOR
公司名称	成都市莱克电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:LK 型号:LKOR 接收机输出电平:110 (dBmV)
公司地址	成都市建设北路三段324号2号房
联系电话	86-02883271252 13808070153

产品详情

品牌	LK	型号	LKOR
接收机输出电平	110 (dBmV)	波长	1310、1550 (nm)

lkor宽带光工作站 特点：lkor系列通信光工作站具有多种多样的传输形式，满足catv，数据/电缆电话传输系统的需求。内部具有四个独立的功率倍增驱动放大器，采用6口高电平输出。四个特殊结构设计的定向耦合器式检测点（-30db），让用户不需打开面盖就可方便地进行电平检测。插入式输入/输出双工滤波器使用户能按需要在将来变换上行/下行频带分割方式。1、1ghz无源平台2、750或870mhz有源工作频带3、4个独立的高电平射频输出口4、每一路输出均由一只功率倍增模块驱动5、每一路均有回传6、每一路输出口均可通电（15a）7、内置回传光发射机出入接口8、接收光功率检测红灯欠光报警9、双供电电源10、15a交流通过容量工作模式：1、单一光接收机工作模式：一个50~750mhz工作带宽的光接收组件将光信号转换为射频信号。将来只要简单地插入第二个光接收组件便可升级成备份双光接收机模式。2、双光接收机工作模式正常状态下，由a接收机将光信号检波转换为射频信号。当a接收机的输入光信号功率低于正常值时，可通过开关转换到b光接收机工作。若在光节点内同时装备有两个反向光发射组件，将反向发射机与正向光接收机同步转换。