

PWL4900T DFB激光发射机

产品名称	PWL4900T DFB激光发射机
公司名称	珠海柏卫宽带电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	珠海市吉大园林路106号第七层14-22轴及第八层16-22轴
联系电话	86 756 3832228

产品详情

产品描述：pwl4900t pwalink dfb激光发射机哈雷公司 (harmonic) 的pwalink 为一系列1310nm dfb激光发射机模块，与上一代pwalink光发射机相比较，pwalink

系列不仅具有相同的高性能，而且具有更紧凑及更经济的装配。pwalink 发射机专为先进的宽带网络而设计，既可以单独用于本地分配网与专播，又能与哈雷的外调制发射机系列产品一齐组成完整的光纤传输网络。pwalink 发射机具有极紧凑的装配。在一台3哥单元高的hgp 4200平台内，可插入10块模块，通过hmc 4000模块转接器，可很容易插入hlp4200平台中使用。该光发射机具有智能化与易设置的特点，借助于方便的用户界面，几分钟内即可完成安装于设置。该系列光反射机可通过三种方式进行设置；由hlp 4200前面板的菜单提示，或pwalink 前面板上的射频设置，以及哈雷的netwatch网管系统。

优点：pwalink 系列发射机的创新设计和哈雷公司的全套带宽系统具有许多优点，可满足用户现在与将来的需要，使哈雷公司持续雄踞于宽带网络领域的最前列：。

- 自动或人工增益控制简化了操作过程。 * • 自动设置功能简化了安装过程。 *
 - 内置射频前置放大器降低了发射机对驱动电平的要求 *
 - 可以和哈雷maxlinktm系列的1550nm发射机共享同一宽带平台。 *
 - 结构紧凑，3ru高的平台中可安装10个dfb发射机模块。 * 先进的预失真电路和一直二阶失真cso与三阶失真 (ctb) 方法使得系统在很宽的温度范围内有效减少失真。 * • 完善的网管系统并与snmp完全兼容 *
 - 微处理器实时监控所有关键参数，从而确保系统持续出于最佳运行状态。 *
 - 系统由于具有很宽的指标范围，可以满足专门系统的要求，同时又节省成本。 * • 由于具有900mhz的大带宽，所以无论是利用其中的550mhz带宽传输80个频道而另外的200mhz带宽传输数字信息，还是利用整个带宽传输110个频道，系统都具有很大的灵活性*
 - 极平坦的频响特性保证了系统的高性能以及高效的整体化。 * •
- 简单“即插即用”式的安装，节省了工时与费用。

链路性能：c/cso：>64dbc/ctb：>69db 以上指标均为100%光链路情况下所测得的系统最差的指标，当光链路损耗包括分光器损耗时，则相应于每1db的分光损耗，将cnr增加0.1db即可。光输出特性：
工作波长：1290-1330nm平坦度：<1db (峰 - 谷值)

