

光发射机 1310nm光发射机

产品名称	光发射机 1310nm光发射机
公司名称	徐州市强强有线器材经销处
价格	4000.00/台
规格参数	品牌:英那尔 型号:NA-8600N 工作波长:1310NM (nm)
公司地址	中国 江苏 徐州市 淮海西路288号万通商务楼516室
联系电话	86 0516 85551661 13003528344

产品详情

品牌	英那尔	型号	NA-8600N
工作波长	1310NM (nm)	输出光功率	20 (mw)
整机功耗	50 (W)		

有线电视光发射机

型号:na-8600n光发射机 na-7500/8600n na-7500/8600n系列激光发射机采用19 " 标准化1u机箱结构，是一款性能优良的、专为先进的数字宽带hfc网络而设计的激光发射机。

本发射机核心部分元器件采用优质进口高线性，高可靠性、带光隔离的dfb激光器；射频驱动部分可采用gaas放大模块、或philips、motorola宽带射频功率倍增放大模块，预设预失真校正电路,有效提高ctb、cso指标；具有低噪声，低互调失真性能。微处理器自动控制激光器输出功率和tec帕尔贴热电物理冷却器，有效保证激光器处于最佳工作状态，延长了激光发射机使用寿命。

特点: 19iu标准机箱，设计美观、新颖，合理。47---862mhz工作带宽。采用进口高线性dfb激光器。采用进口高性能砷化镓前置放大模块。进口高亮vfd真空荧光显示屏显示器//lcd液晶显示屏。机内设微处理器，实时动态监控多项工作状态。220v高性能开关电源。

本机提供rs232接口，用于网络管理和远程监控。内置agc射频控制电路，保证整机在射频输入电平75-85db μ v范围内正常工作。高线性指标。应用：na-t8600catv光发射机用于新一代有线电视系统前端。采用高性能dfb激光器和砷化镓预放大模块，具有优良的频率响应特性和极高的非线性指标。

其优越性能和高可靠性可与国外同档产品相媲美。通过内置微处理器实现发射机各项工作状态的报警和状态监控功能，通过高亮vfd真空荧光屏/lcd显示屏读取工作状态参数，便于系统管理。

提供rs232接口便于网络管理和远程监控。

