

广州汉信-HS-OPT121 E1光猫

产品名称	广州汉信-HS-OPT121 E1光猫
公司名称	广州汉信通信光缆有限公司
价格	.00/对
规格参数	品牌:广州汉信/HanSun 型号:HS-OPT121 产地:广州
公司地址	广州市高新技术产业开发区科学城光谱西路3号810房
联系电话	020-85521526 18816785823

产品详情

产品介绍 HS-OPT121 单E1光猫是一款针对特殊用户环境而研发的高性能产品，容量为30路话路的点到点式的光线路终端设备。该设备除提供符合ITU-T/G.703建议要求的2Mbit/s通道外，还为用户提供了1路异步数据通道和1路管理通道。单E1光端机可作为本地网的中继传输设备,尤其适合作为移动通信网基站的光纤终端传输设备以及租用设备。该设备体积小，重量轻，外型结构紧凑，安装维护方便；传输质量好，运行可靠。

组网方案

主要特点采用大规模芯片，电路简单，功耗低，可靠性高；提供1路E1接口、1路RS232；提供1路管理接口,可实现集中监控,支持系统升级；具有完整的告警及状态指示；适应多种电源环境-48VDC或220VAC；

技术指标

型号 HS-OPT121
光纤类型 单模光纤、多模光纤可选；
光纤波长 1310nm、1550nm、850nm等可选；
光纤接口 SC、FC或ST可选；
光路码型 1B1H；
光模块 单纤模块、双纤模块可选；
输出光功率 -8dBm ~ -15dBm；
接收灵敏度 -36dBm；
传输距离 普通50Km（最大可达120Km）
E1接口特性 接口码型：HDB3；接口码速：2.048Mbit/s ± 50ppm；接口特性:ITU-T G.703；接口阻抗:75（非平衡）；接口类型：BNC；

RS232接口	工作方式： 19.2Kbit/s 异步串行；接口类型：RJ-45；
电源	电压:AC180V ~ AC240V；DC-36V ~ -72V；功耗:<5W；
工作环境	工作温度：-10 ~ 50 ；贮存温度：-40 ~ +70 ；相对湿度：5%-95%无冷凝；大气压力：86 ~ 106Kpa；
外形尺寸	200 × 140 × 35mm；
重量	0.5kg；