

广州汉信-HS-OPT122 以太网光猫

产品名称	广州汉信-HS-OPT122 以太网光猫
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-OPT122 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-OPT122 以太网光猫是一款针对特殊用户环境而研发的高性能产品，它利用一对光纤进行单10BaseT点到点式的光传输终端设备,可配合我公司的单E1光猫(HS-OPT121)+E1/10BaseT转换器(HS-CON202)提供基于E1传输链路的以太网透明传输,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10/100M以太网接口；提供1路管理口,可实现集中监控与远端网管,支持系统升级；具有功能完善的网络管理功能；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-OPT122 光猫
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)
以太网接口	支持10/100M全双工、半双工, 支持自动协商功能; 支持802.1p的优先级功能; 支持802.3x的流量控制功能; 支持VLAN以太帧透明传输; 接口类型: RJ45;
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;