

广州汉信-HS-OPT123 V.35光猫

产品名称	广州汉信-HS-OPT123 V.35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-OPT123 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-OPT123 V.35光猫是一款针对特殊用户环境而研发的高性能产品，可利用一对光纤进行单V.35接口点对点的光传输终端设备，适用于基于N*64K（N=1-32）V.35接口的数据网，V.35接口速率都可通过拨码开关任意调节，总带宽为2Mbit/s，还为用户提供了1路V.35数据通道。HS-OPT123 V.35光猫可作为本地网的中继传输设备。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。在特殊的环境中有着低成本高效率的特殊应用。

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V.35接口，可透传2M数据，同时使用时隙任选；提供一路RS232数据接口；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-OPT123
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）
V.35接口	工作方式：DCE、DTE可选；接口类型：DB25；接口码速：N×64K(N=1~32)；
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；