

河北PDH / 8E1+100M以太网光端机

产品名称	河北PDH / 8E1+100M以太网光端机
公司名称	沈阳奥普泰光通信有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	石家庄新华区清真寺街龙城公寓12层
联系电话	031189103955 15930118727

产品详情

奥普泰系列8路e1+以太网点对点式光端机是富可视讯自主研发创新，专门为e1接口在单模或多模光纤上远距离可靠传输而设计。使用本光端机，通过1芯或2芯单模或多模光纤，可以将各种大地理范围内分布式8路e1通信设备终端与电信接入网相连，实现本地网局间多e1信道中继和互连，局用交换机与用户交换机间的e1数字中继，无线基站延伸，计算机网、会议电视终端、视频编解码器的广域互连，因此，极大的方便了用户延伸和扩展e1接入网和各种e1设备的互连互通。奥普泰系列8路e1+以太网点对点式光端机采用专用asic芯片设计集成度高，功耗低，性能稳定，使用方便，开通容易。光端机内置高精度稳定的时钟恢复和平滑锁相技术，使得e1接口的输入输出时钟稳定，抖动极小。e1接口可支持平衡和非平衡输入输出，支持bnc、rj45和c3物理接口。奥普泰系列8路e1+以太网点对点式光端机同时提供多路10/100m以太网或10/100/1000m以太网接口，以太网接口具有极低的传输延迟和超强的非阻塞以太网包封转发能力，支持超长帧传输，采用完全透明的底层光电转换技术，因此能够透明支持任意10/100m/1000m以太网协议。接口具有10/100m/1000m自适应能力和线缆自动交叉功能，因此能够与任何10/100/1000m局域网、计算机和交换机相互联。当多路以太网传输时，既可以支持具有2层交换能力的多个10/100/1000m电接口；也可支持完全物理隔离的多个10/100/1000m电接口，大大提高了网络数据的安全性、私密性和传输效率，同时可以很好的保证了不同业务有足够固定的带宽，方便了用户多个不同类型的以太网设备同时接入。光接口具有高达100/1000m的全双工吞吐能力，因此非常适合在高带宽的视频压缩传输网络和业务繁忙的主干高可靠网络中传输。