

外置HTB-3100AB百兆单纤光纤收发器

产品名称	外置HTB-3100AB百兆单纤光纤收发器
公司名称	广州皓杰网络科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:Netlink 型号:HTB-3100A/B 1:1
公司地址	广州市花都区金熙二街1号（一区1栋）601房（ 仅限办公用途）
联系电话	020-29074348 13751785218

产品详情

Netlink /HTB-3100A/B单纤百兆光纤收发器

专营Netlink光纤收发器，100M自适应光纤收发器其型号有：多模百兆光纤收发器HTB-1100、单模百兆光纤收发器HTB-1100S-25、单模百兆光纤收发器HTB-1100S-40、单模百兆光纤收发器HTB-1100S-60、单模百兆光纤收发器HTB-1100S-100、单模千兆光纤收发器HTB-GS-03，多模千兆光纤收发器HTB-GM-03，单纤百兆光纤收发器HTB-3100A/B，单纤千兆光纤收发器HTB-4100A/B，14槽单电源光纤收发器机架CVT-RACK-14光纤收发器、百兆插卡式光纤收发器HTC-1100-2光纤收发器。

NET-link10/100M自适应快速以太网光纤收发器（亦称光电介质转换器），独特的光电两端链路连接失败报警（Link Failure Alert）功能，使其能完全取代网管型光纤收发器，大幅降低系统成本。本系列以太网光纤收发器可将10Base-T和100Base-TX双绞线电信号同100Base-FX光信号进行相互转换。它将网络的传输距离从100米的铜线极限扩展到120Km,通过使用数据链路2层存储转发模式或物理1层直通模式两种网络传输技术来实现光电两种网络连接介质之间的数据传输。支持双纤多模、双纤单模和单纤单模光纤传输。

特点

自动适应10Mbps和100Mbps环境，便于网络的升级

内置高效交换核心，实现流量控制，减少广播包

支持全双工和半双工传输模式，能自动协商

支持双绞线口自动交叉，方便系统调试安装

支持Link Failure Alert（LFA）链路失败报警功能

支持FX半/全双工和链路失败功能报警开关选择

支持开关选择10/100Mbps存贮转发或100Mbps直通传输模式（独特的）

支持低延时传输

支持最长1600byte超长数据包传输

支持VLAN超长数据包传输

支持QoS，保证VOIP数据包传输

支持STP生成树，构成冗余网络

超低功耗（小于2W），低发热，能长时间稳定工作