

海光1200S40A-B单模单纤双向百兆收发器

产品名称	海光1200S40A-B单模单纤双向百兆收发器
公司名称	济南中易华实工贸有限公司
价格	420.00/对
规格参数	品牌:海光 型号:HG1200S40A-B 工作温度:-10~50
公司地址	济南市历下区花园东路八涧堡路鲁商盛景广场B座四层
联系电话	0531-82395464,82390812 18605314668

产品详情

海光1200S40A-B单模单纤双向百兆光纤收发器

海光HG1200SA-B 10/100M光纤收发器 产品简介：

海光HG-1100/1200型10/100M光纤收发器系列，是由济南中易华实工贸有限公司自主研发生产的新型快速以太网光纤网络传输类产品，具有非常高的性价比。可用于连接服务器、工作站、HUB、交换机等。

海光光纤收发器,采用性能卓越的集成芯片,成熟的交换中心，抗干扰能力强，避免回路电压和浪涌，优良的流量控制，良好的散热性，自带复位功能，配备多种光纤接口，支持热插拔，灵活、高效、可靠，数据传输平稳，性能稳定可靠。

海光光纤收发器,按速率分类有百兆、千兆，万兆光纤收发器；按结构分类有桌面独立式、机架插卡式；按传输光纤分类有多模、单模光纤收发器；按接口分类有单纤、双纤、SPF光纤收发器；按电源分类有内置电信级、外置民用级光纤收发器；按管理方式分类有网管型、非网管型收发器；按工作方式分类有全双工、半双工；按使用领域分类有工业级、电信级、普及级光纤收发器。还有多电口光纤收发器即光电交换机、单多模转换器等。

HG1200S单模单纤双向百兆光纤收发器 产品特点：

良好的流量控制，带自动复位功能，能有效防止死机现象 支持协议：支持IEEE802.3u.100Base-T和100Base-FI以协议 接口支持：光纤接口为SC/ST/FC等。电接口为RJ45

支持自动识别MD1/MD1-X交叉线和平行线，无需进行电缆选择
 完备的LED状态指示，便于网络诊断和故障检查 光纤端口和UTP端口状态指示
 提供外置直流电源和内置电源两种形式 整机发热低，性能稳定可靠，即插即用可上机架
 多模连接传输距离2KM,单模连接传输距离20-120KM。

HG-1200S型10/100M以太网光纤收发器 技术参数:

标准协议: IEEE802.3 ; IEEE802.3 u ; IEEE802.3ab , IEEE 802.1Q(VLAN)

双绞线接口:NODE\HUB或SWITCH 5类UT

工作方式: 全双工/半双工，自动协商功能

接口: 电口RJ45 光口：SC/LC/FC/ST接口 光纤接口支持:
 多模（波长850nm,1300nm）单模(波长1310nm,1550nm)

传输距离：单模10KM，20KM，50KM，80KM. 多模2KM

状态指示灯：PWR（电源状态）TX（电口接收数据）RX（光口传送数据）FXLINK（光口连接状态）100M（电口工作速率为100M）1000M（电口工作速率为1000M） 电压输入：AC100-265V/DC5V

电源: 交流220V(165-260V),50Hz或直流-48V。内置电源式/外置电源式可选。

光饱和度：> -3

光损耗（dB/KM）：0.5

功耗：<4W 工作温度：-10~50 存储温度：-20~70 湿度：5%~90%，无冷凝

抗震：8级

海光HG1100/1200S型光纤收发器 产品系列：

型号	描述	光接口	波长nm	传输距离KM	发射功率db
HG-1100	10/100M多模	SC/ST/FC	1310	2	-10 ~ -19
HG-1100S20	10/100M单模	SC/ST/FC	1310	20	-8 ~ -15
HG-1100S40	10/100M单模	SC/ST/FC	1310	40	-3 ~ -9
HG-1100S60	10/100M单模	SC/ST/FC	1310	60	-5 ~ 0
HG-1100S100	10/100M单模	SC/ST/FC	1550DFB	100	+5 ~ 0

HG-1100S80	10/100M单模	SC/ST/FC	1550/1310	80	-5 ~ 0
HG-1200S20	10/100M单纤双向	SC	1310/1550	25	-6 ~ -12
HG-1200S40	10/100M单纤双向	SC	1550/1310	40	+3 ~ -0
HG-1200S80	10/100M单纤双向	SC	1310/1550	80	+3 ~ 0