

10/100M自适应光纤收发器

产品名称	10/100M自适应光纤收发器
公司名称	成都雷劭智能信息系统有限责任公司
价格	160.00/台
规格参数	品牌:NAME 型号:NM201M 接口类型:SC
公司地址	成都高新区天府大道北段1480号高新孵化园6号楼109室
联系电话	86-02867167118 13558677831

产品详情

品牌	NAME	型号	NM201M
接口类型	SC	线缆类型	双绞线
传输距离	2 (km)	发射波长	850/1310nm (nm)
发射功率	-20 ~ -12dBm (dbm)	电压输入	5 (V)
尺寸	93*71*26mm (mm)		

定货信息

型号	接口	光纤类型	中心波长	光纤距离	发射功率	接收灵敏度	链路损耗
nm201m	sc	多模	850/1310nm	2km	-20 ~ -12dbm	-30dbm	10dbm
nm201s-25	sc	多模	1310nm	5km	-13 ~ -8dbm	-32dbm	19dbm
nm201s-25	st	单模	1310nm	25km	-15 ~ -8dbm	-33dbm	18dbm
nm201s-40	sc	单模	1310nm	40km	-8 ~ -3dbm	-33dbm	25dbm
nm201s-60	sc	单模	1310nm	60km	-3 ~ 0dbm	-36dbm	33dbm
nm201s-80	sc	单模	1550nm	80km	-10 ~ -5dbm	-35dbm	25dbm
nm201s-100	sc	单模	1550nm	100km	-5 ~ 0dbm	-36dbm	31dbm

百兆自适应光纤收发器是10/100m电口 (tx)

至100m光口 (fx) 之间的以太网光电信号转换设备 , 可以将传统的

10/100m快速以太网通过光纤链路扩展到120km的距离。收发器采

用优质ic , 性能稳定。6个led指示灯能够让用户充分、方便地监

视网络运行状态和判断收发器故障。百兆外置电源收发器能够单独使用或插入14槽收发器机架使用，卡式收发器可插入16槽机架而适合局端使用。

百兆自适应收发器光模块可用双纤光模块，也可选用单纤光模块。选用单纤双向光模块时收发器必须成对使用。

主要特点

电口能自动适应10/100m和全双工/半双工传输模式；

电口能自适应直通线/交叉线连接方式；

有断线指示（lfp）功能（可选项）：当光纤或双绞线断路时，收发器能中断所有连接，除电源指示灯外其

它指示灯全灭；

多种光模块可供选择：sc，st或fc；单模/多模；单纤/双纤；

支持1600bytes大数据帧；

可选择收发器工作方式：存储转发模式、直通模式、纯收发器模式；

内置美国专用防雷器件，可有效减少雷电感应造成的收发器损坏；

有内、外置电源设计，供用户灵活选择。

技术规范

符合标准：ieee802.3u、10/100base-tx和100base-fx；

mac地址表：1k

缓存：128k

接口标准：电口：rj-45，10/100mbps（自适应）；光口：st/sc/fc，100mbps

缆线：

双绞线：5类线（最长距离至100m）

光纤（多模）：50/125，62.5/125 μ m（最长距离2~5km）

光纤（单模）：8/125，8.7/125，9/125，10/125 μ m（最长距离20~120km）

流量控制：全双工ieee802.3x流量控制；半双工背压流量控制

led指示灯：pwr，fxsd，fxlink/act，txfdx，tx100，txlink/act

电源:交流220v(100-240v)，50hz；直流：5v，1a

环境温度:：0~+50；存储温度:：-20~+70

湿度:：5%~90%

注：1.以上报价为不含税报价，开票加10%。2.以上报价均外置电源，内置电源需加10元。

3.产品三个月包换，电信级三年免费保修,网络级一年免费保修，终生维修。

4.我公司的产品尺寸内置电源是:140*110*30mm,外置电源是:93*71*26mm