

# 光纤收发器 品质保证，深受好评

产品名称	光纤收发器 品质保证，深受好评
公司名称	天津市世纪荣光通信技术有限公司
价格	480.00/台
规格参数	品牌:RNG-荣光 型号:SC 接口类型:SC,FC,ST
公司地址	华苑产业区鑫茂科技园C2座四层D单元
联系电话	23859201

## 产品详情

品牌	RNG-荣光	型号	SC
接口类型	SC,FC,ST	线缆类型	单多模
传输距离	80以上 ( m )	传输方式	光
发射波长	1310-1550 ( nm )	发射功率	标准 ( dbm )
电压输入	标准 ( V )	尺寸	标准 ( mm )

rng系列：光纤收发器的编码器采用8995芯片，可以与大部分厂家兼容。强制10/100/1000m自适应转换三种工作状态并具有光电口故障诊断功能和crc效验项能。

特性：符合ieee802.3、ieee802.3u、ieee802.3x标准；全双工、半双工自动适应；双rj-45接口，从事贸易使tp口连接方便。

10/100/1000m 自适应以太网光纤收发器，采用最新设计方案，高性能美国及台湾芯片，高品质光收发一体模块（新大厂名牌产品），性能稳定，质量优良，适应性强，与常用网络设备均能正常连接使用。适用于电信、广电、带网络等需要高速率、高数据流量及高性能、高可靠性的以太网络环境中。详细介绍

10/100/1000m自适应千兆光纤收发器rng-gj系列千兆光纤收发器是10/100/1000m自适应电口（t）至1000m光口（x）间的以太网光电信号转换设备，可以将传统的10/100/1000m千兆以太网通过光纤链路扩展到100km的距离。采用最新ic，性能超群，品质优良，发热小，无需风扇而能稳定地长时间工作。6个led指示灯能够充分、方便地观察器的工作状态和诊断收发器故障。gt系列千兆台式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，式千兆收发器则能插入16槽收发器机架而适合局端或网络中心使用。

gs03单模收发器可用双纤光模块，也可选用单纤光模块；用单纤光模块时收发器必须成对使用。g03-sfp则是带千兆sfp插座和一个rj45电口的千兆自适应收发器，可根据用户的需求选用不同的千兆sfp模块（1000base-t，1000base-x，1000base-lx等）。适合标准：ieee802.3z/ab，1000base-t和1000base-sx/lx mac地址表：1k 缓存：512kb 带12g，可实现无阻塞线速转发 接口标准：电口：rj-45，10/100/1000mbps（自适应）；光口：sc，1000mbps；sfp 1000mbps； 缆线：双绞线：5e类线或6类线（最长距离至100米）光纤（多模）：50/125，62.5/125 μm（最长距离至550/224米）光纤（单模）：8/125，8.7/125，9/125 μm（最长距离10~100千米） 流量控制：全双工ieee802.3

量控制；半双工背压流量控制 led指示灯：pwr，fx link/act，tp fdx，tp link/act，tp 100，tp 1000 电源：  
交流220v(100-240v)，50~60hz；直流：5v，2a 环境温度：0~+50；存储温度：-40~+70 湿度：5%~  
90% 体积：外置电源式：26(高)×70(宽)×93(长)mm；内置电源式：30(高)×110(宽)×140(长)mm光纤部分参
