

1光1电工业级光纤收发器（SC、单模双纤）

产品名称	1光1电工业级光纤收发器（SC、单模双纤）
公司名称	深圳市振兴伟业通讯有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:振兴通讯 型号:OP-GYF200B
公司地址	深圳市龙岗区坂田吉华路上雪科技城东区10号J栋5楼
联系电话	0755-28357696 18025361025

产品详情

1光1电工业级光纤收发器（SC/单模双纤/20km）

振兴通讯OP-GYF200B系列工业级光纤收发器

（<http://www.zx-net.com.cn/ift/index.html>）是专为严酷苛刻的工业环境而设计的，可以实现1个10/100Base-Tx双绞线电信号和1个100Base-Fx光信号之间的转换。OP-GYF200B系列工业级光纤收发器工作温度范围-40 ~ +85，提供宽压双电源输入，支持IP40保护类和EMC工业四级要求，导轨或壁挂式安装，通过危险环境认证并符合FCC、CE标准。可靠的工业级设计可以保证您的自动化系统无间断稳定运行。所有型号皆通过100%烤机测试。产品采用国内外知名品牌的光模块，具有超低传输时延和线速转发能力，它将网络传输的距离从100米的铜线极限扩展到80公里。光接口支持的传输距离有2km（多模）、20km、40km、60km、80km（单模），支持多模双纤、单模双纤、单模单纤三种光纤传输模式，扩展了用户的需求；电接口支持10/100M自适应、全/半双工方式、MDI/MDI-X自动侦测。

工业光纤收发器特性：

- 工业以太网系列，专为严酷苛刻的工业环境而设计
- 1个10/100Base-Tx电口，1个100Base-Fx光口
- 电接口（RJ45接口）支持10/100M自适应、全/半双工方式、MDI/MDI-X自动侦测
- 光接口支持多模双纤、单模双纤、单模单纤三种光纤传输模式，SC/ST/FC接口可选
- 传输距离系列齐全，可实现长达80公里的传输
- 超低位延迟和弹性缓存技术：采用“存储转发”模式，无缝连接不同速率设备，工作模式自适应
- 支持宽范围交直流输入 • 支持内部隔离，冗余双电源输入 • 电源支持过载保护、防反接保护
- 符合工业四级电磁兼容性要求
- 超强防雷功能：采用进口防雷器件，防雷击，可抗感应高压，防浪涌等
- 防雷等级：电源接口四级防雷 • 无风扇高效散热，降低修复时间
- IP40外壳防护等级，能够经受住恶劣环境的考验 • 导轨或壁挂式安装
- 宽温型：工作温度-40 ~ +85 • 通过危险环境认证并符合FCC、CE标准
- 所有型号皆通过100%烤机测试，保修期：5年

深圳市振兴伟业通讯有限公司专注工业通信领域，自主研发生产工业交换机，工业光纤收发器，POE供电交换机等传输产品，主要应用于智能交通监控系统，电力监控系统，矿业监控系统，工业自动化监控系统等，深受广大系统集成商和工程商的肯定。