

光纤转can can转光纤 can转光纤转换器

产品名称	光纤转can can转光纤 can转光纤转换器
公司名称	沈阳广成科技有限公司
价格	980.00/台
规格参数	品牌:广成科技 型号:GCAN-208 产地:沈阳
公司地址	地址：沈阳市皇姑区崇山中路42号工业设计中心
联系电话	024-31230060 13079291767

产品详情

广成科技是一家专营光纤转can can转光纤 can转光纤转换器的供应商，旗下的产品有：CAN总线分析仪、CAN通信网关、CANopen网关等设备。欢迎各位前往广成科技官网了解！

产品名称：光纤转can can转光纤 can转光纤转换器

产品链接：www.gcgd.net/prolist_28_129.html（复制链接，进入产品中心！！！！）

产品介绍：

沈阳广成科技有限公司的光纤转can can转光纤 can转光纤转换器是集成 1 路标准光纤接口（单模、多模，SC、ST 可选）、2 路标准 CAN 总线接口的工业级 CAN 总线转光纤转换器。can转光纤转换器可以将 CAN 总线数据转换成光信号通过光纤传输。通过成对使用光纤转can，用户可以轻松的延长 CAN 总线通信距离、有效的消除长距离通信干扰，可以防止总线受到电磁干扰、地环干扰、雷击等对总线和设备造成的损坏。

can转光纤转换器可将 CAN 总线数据透明、无损的转换成光信号，再将光信号透明、无损的解析成 CAN 总线数据。广成科技使用独有的总线信号转换技术，可将 CAN 数据与光信号之间的转换时间做到微秒级，这样就保证了通信的实时性，所以 GCAN-208 可支持任何 CAN 总线通信协议如：CANopen、SAE J1939、Devicenet、NMEA2000 等等。

光纤转can can转光纤 can转光纤转换器，独特的双通道设备可以同时延长两条 CAN 总线的通信距离，该模块是工业总线改造、长距离通信、隔离总线干扰的关键性工具，同时该模块具有体积小巧、即插即用等特点，也是现有系统集成的最佳选择。can转光纤的总线接口已集成隔离保护模块，使其避免由于瞬间

的过压过流而对模块造成损坏。

产品参数：

1.光纤接口端：单模、多模、SC、ST可选

2.CAN总线接口端：支持CAN2.0A和CAN2.0B帧格式，符合ISO/DIS 11898规范，通讯波特率在5Kbps~1Mbps之间可配置，CAN总线接口采用电气隔离，隔离模块绝缘电压：DC 1500V

3.微秒级延迟，极速转发，最高转换数据流量：8000帧/秒

4.使用9~30V DC供电，最大电流：100mA

5.工作温度范围：-40 ~+85

应用领域：

CAN总线通信改造

CAN总线跨海远距离通信

工厂等强干扰地区CAN总线防干扰改造

主控室与楼宇间长距离通信

远距离分布式通信系统

主要功能：

广成科技供应的光纤转can can转光纤 can转光纤转换器，作为一款CAN网关设备，起着CAN数据与光纤数据转换的作用，它能以微秒级别速度传递CAN总线数据，通过成对使用

光纤转can转换器，可以延长CAN总线与光纤的传输距离，在工业现场改造、消防布线、地铁隧道、变电站安防监控等领域，它可以将CAN总线信号转换成光纤信号，再由光纤信号解析回CAN总线信号，这样会使工业通信的距离大大缩短。

产品优势：

在can总线转光纤过程的can光纤网络中，供应商广成科技的can光纤转换设备将光纤接口与can接口互相连接，使得：

- 1.光纤传输速度大大加快！！
- 2.防止CAN总线受到电磁干扰、地环干扰、雷击等对总线和设备造成的损坏。
- 3.数据透明无损的传输到终端设备。
- 4.节约成本
- 5.便于控制
- 6.微秒级延迟，极速转发！！

广成科技还有其他系列产品，欢迎前往产品中心，更多了解！

产品名称：光纤转can can转光纤 can转光纤转换器

网站地址：www.gcgd.net