

CAN串口公司 CAN串口 安融互通

产品名称	CAN串口公司 CAN串口 安融互通
公司名称	北京安融互通科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京昌平区阳坊镇极东产业园南区3032
联系电话	13366990809 13366990809

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京安融互通科技有限公司

CAN总线转换器中光端机的简介

光端机，就是将多个E1（一种中继线路的数据传输标准，通常速率为2.048Mbps，此标准为中国和欧洲采用，E1是物理连接技术，是数字网络，可以同轴也可以光纤）信号变成光信号并传输的设备（它的作用主要就是实现电-光和光-电转换）。光端机根据传输E1口数量的多少，CAN串口，价格也不同。一般较小的光端机可以传输4个E1，目前较大的光端机可以传输4032个E1。光端机分PDH光端机和SDH光端机，PDH光端机一般是指34M（16E1）以下的光端机，而SDH光端机一般是指155M（STM-1）以上的光端机。根据不同的需求配置不同的光端机，价格相差甚远。

CAN总线转换器在消防报警主机联网中的应用3

虽然消防CAN总线减少了大量布线的麻烦，但是它在传输数据时有一个弊端，CAN串口即插即用，那就是传输距离的问题，当通信距离超过10Km时，CAN总线无法无损地传递数据了，这时就需要我们的光纤转CAN设备了。

CAN光纤转换器应用于消防报警主机联网，主要是为了解决CAN总线通信距离的问题。在延长CAN总线通信距离的同时，还能防止电磁干扰、地环干扰、雷击等对总线和设备造成的损坏。

CAN总线转换器CAN总线节点之间通信 如何确认接收信息1

首先，要明确你要的应答是什么，是正确接收某个报文，还是某个节点向另一节点请求报文

一、正确接收报文：

CAN报文包含一个ID场的部分，每个报文在总线上广播，节点收到报文后比较ID，如果是该节点应该接受的报文ID，CAN串口多少钱，该节点则完成接受；

二、请求报文：

CAN报文内在ID场前有一个1bit长度远程帧场，0表示为普通帧，1表示为远程帧，当A节点希望B节点向它发送某个报文时，CAN串口公司，A节点向总线广播远程帧，远程帧无数据场，总线上节点同样也是比较报文的ID场，当B节点比对ID场发现该远程帧是向它请求时，B节点发送该远程帧请求的帧，A通过一点中的方法接受收

CAN串口公司-CAN串口-安融互通(查看)由北京安融互通科技有限公司提供。“工业数据总线，CAN总线转换器，串口转换器，USB串口转换器”选择北京安融互通科技有限公司，公司位于：北京昌平区阳坊镇极东产业园南区3032，多年来，北京安融互通坚持为客户提供好的服务，联系人：陈然。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。北京安融互通期待成为您的长期合作伙伴！