

辽宁CAN总线集线器 北京安融互通有限公司

产品名称	辽宁CAN总线集线器 北京安融互通有限公司
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，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，辽宁CAN总线集线器，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总线转换器中CAN总线的技术介绍3

CAN具有较高的效率是因为总线仅仅被那些请求总线悬而未决的站利用，这些请求是根据报文在整个系统中的重要性按顺序处理的。这种方法在网络负载较重时有很多优点，因为总线读取的优先级已被按顺序放在每个报文中了，CAN总线集线器报价，这可以保证在实时系统中较低的个体隐伏时间。

对于主站的可靠性，CAN总线集线器厂家，由于CAN协议执行非集中化总线控制，所有主要通信，包括总线读取(许可)控制，在系统中分几次完成。这是实现有较高可靠性的通信系统的独有方法。

CAN总线转换器的安装说明3

can光纤转换器与CAN连接：

can光纤转换器接入CAN总线连接方式：将CAN_H连CAN_H，CAN_L连CAN_L即可建立通信。CAN-bus网络采用直线拓扑结构，CAN总线集线器价格，总线较远的2个终端需要安装120 的终端电阻；如果节点数目大于2，中间节点不需要安装120 的终端电阻。对于分支连接，其长度不应超过3米。

辽宁CAN总线集线器-北京安融互通有限公司由北京安融互通科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。北京安融互通科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为柴油发电机组具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!