

温度信号隔离转换器 华控兴业 温度信号隔离转换器

产品名称	温度信号隔离转换器 华控兴业 温度信号隔离转换器
公司名称	北京华控兴业科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇发展路8号院
联系电话	15811015120 15811015120

产品详情

信号隔离器的技术特点

信号隔离器采用了先进的数字化技术，温度信号隔离转换器，在对高、低频干扰信号的抑制方面均有着优异表现，即使在大功率变频控制系统中依然能够可靠应用，内部采用数字化调校、无零点及满度电位器、自动动态校准零点、温度漂移自动补偿等诸多先进技术，这一系列技术的应用使产品的稳定性及可靠性得到科学的保证。

如需了解更多关于信号隔离器的资讯，欢迎拨打网站上的热线电话进行咨询。

信号隔离器的作用有哪些？

1. 两地共享过程信号有时，用户需要在两个不同的地方同时监测一路现场信号，简单、经济的方法就是：安装一个一进两出的隔离分配器，它不仅隔离地回路，温度信号隔离转换器，电机噪音及一些电子产品所造成的干扰，而且将一路信号分配成两路至四路相同或者不同的信号，这两路信号可送到不同的两个接收设备，进行监测、记录或控制。

2. 增强带负载能力有时，用户需要在回路中再加一个250欧姆的负载，但是这样超过了大回路负载600欧姆，现在简单经济的方法就是：安装一个地输入阻抗（100欧姆）高驱动负载能力（500欧姆）的2线制ECT，温度信号隔离转换器多少钱，这样可以增强回路的负载能力，可以类似PID控制器及其它扩展场合找到空间。

信号隔离器的供电方式

1、独立供电的隔离器:

需要配备独立20~35VDC的直流电源。这种方式的优点是隔离传输精度高;电源、输入、输出之间完全隔离，多路系统供电电源不需隔离，温度信号隔离转换器厂家，可保证高抗干扰性能，输入信号可以变换为其它类型的型号。

2、回路供电的隔离器:

在实际工业监控系统中，DCS、PLC或其他显示仪表具有卡件内部供电的使用越来越广泛。回路供电型隔离器又往往不能满足这些卡件对信号隔离传输精度要求高和二线制变送器配电电压要求高的条件。因此，输出回路供电型的隔离器既保留了独立供电型隔离器的性能，又满足输出回路供电接口的要求。

温度信号隔离转换器-华控兴业-温度信号隔离转换器多少钱由北京华控兴业科技发展有限公司提供。北京华控兴业科技发展有限公司是一家从事“温度传感器,温度变送器”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“华控兴业”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使华控兴业在其它中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！