

双通道信号隔离器

产品名称	双通道信号隔离器
公司名称	苏州永节电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市相城区经济开发区澄阳路888号
联系电话	0512-65782473 13913263916

产品详情

双通道信号隔离器特点测量：电位计信号精度： $\pm 0.1\%$ RO隔离：输入、输出、电源三方完全隔离，输出：4~20mA、0~20mA、0~10V、1~5V、2~10V等电源：DC24V或AC220V抗干扰能力强该热电偶温度变送器支持带电热插拔装卸方便、精度高、线形度高、抗干扰性强、长期工作的稳定性

产品概述

YJ系列双通道信号隔离器（二进二出）是在自动化控制系统中对各种工业信号进行变送、转换、隔离、传输、运算的仪表，可与各种工业传感器配合，取回参数信号，隔离变送传输，满足用户本地监视远程数据采集的需求。广泛应用于机械、电气、电信、电力、石油、化工、钢铁、污水处理、楼宇建筑等领域的数据采集、信号传输转换、PLC\DCS等工业测控系统，用来完善和补充系统模拟I/O插件功能，增加系统适用性和现场环境的可靠度性。

常用规格实例

Model: YJS-2A420-2A420-D

Input1: 4~20mA DC Input2: 4~20mA DC

Output1: 4~20mA DC Output2: 4~20mA DC

Aux.power: DC24V描述：

此产品为二进二出的双通道信号隔离器，两路4~20mA直流电流信号输入，分别隔离变送出两路信号，输出一为4~20mA直流电流信号；输出二为4~20mA直流电流信号，辅助电源为直流24V.