

0-5A转4-20MA，交流转直流，变送器

产品名称	0-5A转4-20MA，交流转直流，变送器
公司名称	北京中泰华旭科贸有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:中泰华旭 型号:SOC-ACA2-1
公司地址	中国北京北京市 朝阳区十里堡甘露园西里22号A-119
联系电话	86-010-8578 3382 010-81671767

产品详情

产品简介：

品名:1分2交流转4-20ma，信号转换器，交流转4-20ma，信号分配器 型号:soc-aca2-1

输入1路：0-5aac;输出2路:4-20madc；工作电24vdc；型号：soc-aca2-1

交流转直流隔离分配器soc-aca2-1是中泰华旭自己研发、生产、销售;基于工控级的一款标准单入双出隔离配电器，采用磁隔离技术，保证隔离器的隔离功能:输入、输出、电源间全隔离，能够屏蔽现场各种干扰信号；同时保证输出信号不衰减，提供高精度信号。

双通道交流隔离器技术参数：

- 1、输入1路：0-5aac;
- 2、输出2路：4-20madc;
- 3、工作电压：24vdc;
- 4、负载能力： 500 ；
- 5、消耗功率： 2w;
- 6、工作精度：0.1%;
- 7、隔离耐压：1500vdc/分钟;

- 8、绝缘电阻： $>100\text{m}$ ；
- 9、响应时间： $200\ \mu\text{s}$;
- 10、环境温度： $-10\sim 45$ ；
- 11、环境湿度： $<90\%$ 无结露;
- 12、安装方式:35mm导轨安装;
- 13、外形尺寸： $22.5\times 75\times 105$ (长 \times 宽 \times 高);单位： mm ;
- 14、机壳材质：耐燃树脂;
- 15、电源显示灯绿led，通电亮.

双通道交流隔离器正面图：

相关关注：【什么是两线制，四线制】 【如何选型】

本产品的加工定制是否，品牌是中泰华旭，型号是SOC-ACA2-1，测量范围是0-5Aac/4-20mAdc，测量精度是0.1%，尺寸是 $-10\sim 45$ （mm），重量是0.25（kg），电源是24