

上海托克DH4I-PSVA1A电流变送输出传感器

产品名称	上海托克DH4I-PSVA1A电流变送输出传感器
公司名称	上海尚倚自动化设备有限公司
价格	365.00/台
规格参数	
公司地址	上海市宝山区湄星路2155号1幢3楼301-305室
联系电话	13917301202 13918186751

产品详情

特点

产品主要适用于各种具有线性输出特性的传感器或其他测量设备，如压力、重量、温度、湿度等的测量显示及控制。

两组继电器输出，可组态成上、下限报警。

输出DC+24V/30mA辅助电源，对传感器供电。

光电隔离模拟4-20mA变送输出。

可带RS 485/RS232通讯口

一、型号及含义

二、技术参数

测量功能

与各种感传器测量显示及控制

输入方式

电压V：0~200mA、0~2V、0~10V，电流A：0~20mA、0~200mA

A/D转换

双重积分

测量速度

约2.5次/秒

响应时间

0.25sec

显示方式

红色数码管(14.2mmH)

溢出显示

“ UUUU ” 或 “ LLLL ”

错误显示

“ Err. ” (当L>H时, 即出现该错误)

变送输出

4-20mA 0.5%R.D ± 3Digital

变送范围

测量范围之间任意设定

控制输出

上下限报警继电器输出AC 3A/250V

辅助电源

输出DC+24V/30mA辅助电源, 对传感器供电

设置方式

数安设定使用按键

通讯方式

RS-485或RS-232

电源

开关电源 AC 90 265V 50Hz/60Hz

工作环境

0 ~ 50 , 35 85%RH

功耗

4VA

耐压

AC 1500V 1min

绝缘电阻

DC 500V >50M

重量

Atc.500g

三、输入方式选择代码

代码

输入型号

显示量程

代码

输入型号

显示量程

2

0 10V

-1999 9999

5

0 200mA

-1999 9999

3

0 2V

-1999 9999

6

0 20mA

-1999 9999

4

0 200mV

-1999 9999

四、接线图