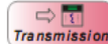


FSK® 高级微电脑控制仪表选型手册



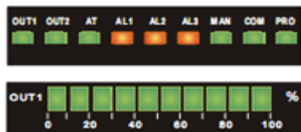
ASK® 高级微电脑控制仪表

应用场合：温度、压力、流量、转速控制及监控。



功能介绍:

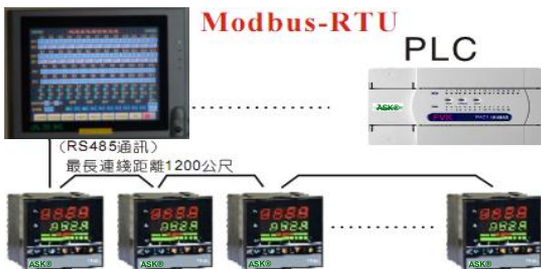
1、工作状态显示



2、万能输入输出



3、上位机通讯 (HMI或工控机)



4、模拟信号远程控制:



5、变送控制输出:



6、特殊警报:



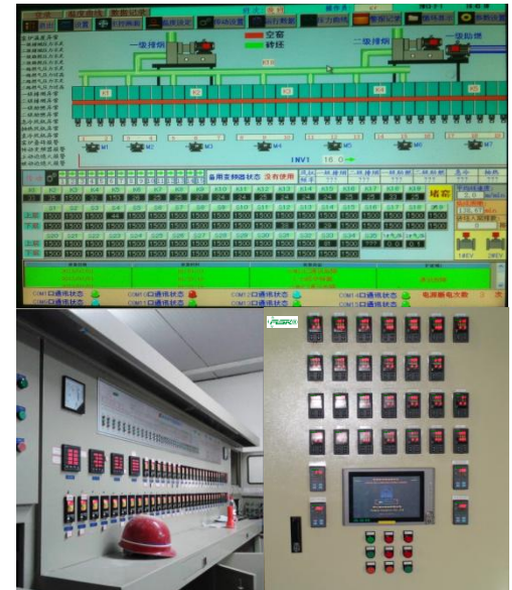
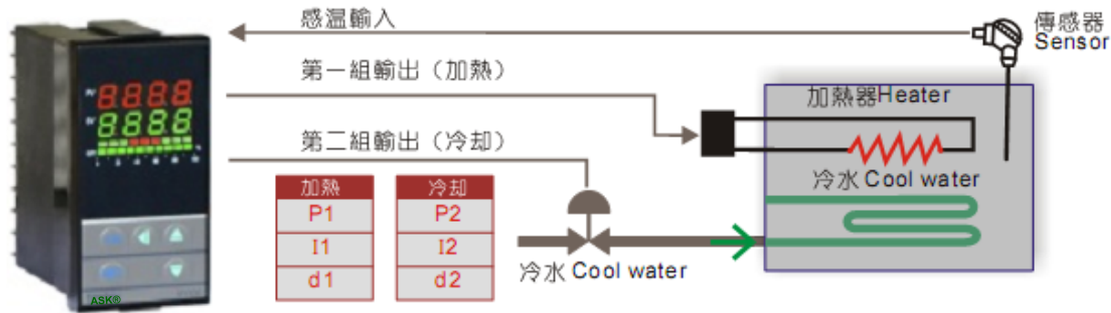
应用案例:

1、窑炉马达阀位控制:



2、双PID加热、冷却控制:

*用于加热/冷却的2组独立PID参数，让控制更加精确。



窑炉温控系统图

仪表选型:

系列 AFT AFT(标准型) AFPT(编程型) AFWT(加热/冷却双输出型) AFET(经济型) AFCT(远程设置型) AMT(标准模块型) AMWT(加热冷却模块)	尺寸: 宽*高 44 44(48*48) 77(72*72) 49(48*96) 94(96*48) 99(96*96) DI(导轨安装)	第一组输出 VM N--无 R--继电器(Relay) S--固态继电器(SSR驱动) A1--4-20mA A2--0-20mA VM--三线式比例马达阀 V1--0-5V V2--0-10V	第二组输出 N N--无 R--继电器(Relay) S--固态继电器(SSR驱动) A1--4-20mA A2--0-20mA V1--0-5V V2--0-10V	报警输出 2 N--无 1: 1路 2: 2路	反馈方式 N N--无 A:DC4-20mA B:DC0-20mA C:DC0-10mA D:0-5VDC E:0-10VDC F:1-5VDC G:2-10VDC R:电位器三线式阀位反馈输入 O:其它	通讯口 4 N--无 2:RS232 通讯 4:RS485 Modbus-RTU E:以太网 Ethernet C:CAN 总线 P:Profibus F:FVLink	输入类型 D D-热电偶 C-热电阻 A-模拟量 (热电偶、热电阻可软件自行设定,模拟量定货时注明)	供电 A A:AC220V B:AC85-265V D:DC24V
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------



工业自动化(中国)

中国: AMERICAN SCIENTIFIC KNOWLEDGE INC CHINA OFFICE

华南: 广东省佛山市南海区简平路1号天安科技大厦1305

电话: 0757-82735605 传真: 0757-82815109

Industrial Automation(USA)

USA: AMERICAN SCIENTIFIC KNOWLEDGE INC

NY: 228 PARK AVENUE, S#85556, NEW YORK, NY 10003,

CA: 3592 ROSEMEAD BLVD, STE B#220, ROSEMEAD, CA91770,

TEL: 323-306-3136 FAX: 626-453-0409

《代理商》