

SWP-LCD-MD多通道巡检控制仪

产品名称	SWP-LCD-MD多通道巡检控制仪
公司名称	南京昌晖自动化仪表有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:昌晖 型号:SWP-LCD-MD80
公司地址	江苏省南京市六合区
联系电话	86-02557155258 18912907998

产品详情

swp-lcd-md多通道巡检控制仪适合于需要同时对多组过程参量（ 16 ）进行集中监测、超限报警、变送输出及远传的场合。

规格		说明
输入信号	模拟量输入	热电偶：标准热电偶——k、e、b、s、j、t、we等 电阻：标准热电阻——pt100、pt100.1、cu50、cu100 远传压力电阻等 电流：0-10ma、4-20ma、0-20ma等——输入阻抗 250 电压：0-5v、1-5v、mv等——输入阻抗 250k
	脉冲量	波形：矩形或正弦波 幅度：大于5v 频率：0-10khz（或根据用户要求）
输出信号	模拟量输出	dc 0-10ma（负载电阻 750 ） dc 4-20ma（负载电阻 500 ） dc 0-5v（负载电阻 250k ） dc 1-5v（负载电阻 250k ）
	开关量输出	继电器输出——带回差，触点：ac 220v/3a dc 24v/6a（阻性负载）
	通讯输出	接口方式——标准串行双向通讯接口 rs-485 rs-232 rs-422等

	波特率——300bps-19.2kbps 仪表内部自由设定
馈电输出	dc 24v 负载 30ma
测量精度	测量显示精度： $\pm 0.2\%fs \pm 1$ 字或 $0.5\%fs \pm 1$ 字
频率转换精度	± 1 脉冲 (lms) 一般优于0.2%
测量范围	-1999——99999字
分辨率	± 1 字
显示方式	带背光大屏幕lcd图形显示器
控制/报警	带回差上限、下限输出 (用户可自由设定)
参数设定	<ul style="list-style-type: none"> · 中文菜单提示 · 面板轻触式按键设定 · 参数设定值断电后永久保存 · 参数设定值密码锁定
保护方式	<p>断电后累积值保持时间大于五年</p> <p>电源欠压自动复位 工作异常自动复位 (watch dog)</p>
环境温度	0-50
相对湿度	85rh 避免强腐蚀气体
供电电压	<p>常规型 ac220v+10-15% (50hz \pm 2hz)</p> <p>特殊型 ac85-260v——开关电源 dc24v \pm 2v——开关电源</p>
功耗	<ul style="list-style-type: none"> · 6w (ac220v 电源供电) · 6w (ac85-260v 开关电源供电) · 6w (dc24v 电源供电)

swp-7023-ex(imax=45ma输出)

swp-7024-ex(imax=45ma输出)

swp-7123-ex(imax=45ma输出)

swp-7025-ex(imax=60ma输出)

swp-7026-ex(imax=60ma输出)

swp-7125-ex(imax=60ma输出)

swp-7061(特殊输入、输出)

swp-7062(特殊输入、输出)

swp-7063(特殊输入、输出)

swp-7039

swp-7011(继电器输出)

swp-7111(继电器输出)

swp-7018(继电器输出)

swp-7013(晶体管输出)

swp-7113(晶体管输出)

swp-7019(晶体管输出)