

SWP-LCD-A M735-01-12手动操作器

产品名称	SWP-LCD-A M735-01-12手动操作器
公司名称	福建昌晖自动化仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南郑州中原区秦岭路52号阳光新干线
联系电话	0371-56751935

产品详情

加工定制：是

品牌：香港昌晖

产品型号：SWP-LCD-A/M735-01-12/12-N

测量范围：0-100

测量精度：0.5

外形尺寸：160*80 (mm)

显示方式：数字显示

工作环境：常温

SWP-LCD-A/M手动操作器

SWP-LCD-A/M系列手动操作器可接在各种调节器或计算机控制系统之后作备用仪表，在系统试车或调节器失操作，以保证生产的安全。

一、仪表特点

- 1、能接受与系统同步的给定信号和反馈信号，根据二者的偏差进行调节，输出相应的控制量，并可取代小功率
- 2、具备无扰动切换功能。能实现自动至手动的无扰动平滑切换；手动切换至自动时，采用逼近法积算，并带无扰动平滑切换。
- 3、可同时显示输入值和输出百分比值；指示报警和输出状态等。

PV输入类型						参见"输入类型"
SV输入类型						参见"输入类型"
第一报警方式		N				无报警（可省略）
		H				上限报警
		L				下限报警
第二报警方式		N				无报警（可省略）
二、仪表外形及接线图(以下为基本配线方式，特殊订货请参见随机接线图)						

型号	SWP-LCD-A/M系列		接线图			
仪表外形方式			W	DC24V供电		
			T	AC90 ~ 265V供电（开关电源）		
输入类型	仪表尺寸:72 × 72 × 110mm					
	m 开孔尺寸:680 × 680mm					
	重量:240g					
代码	输入类型	测量范围	代码	输入类型	测量范围	
12	4 ~ 20 mA	-1999 ~ 9999 d	14	1 ~ 5 V	-1999 ~ 9999 d	
13	0 ~ 10 mA	-1999 ~ 9999 d	15	0 ~ 5 V	-1999 ~ 9999 d	
三、SWP-LCD-A/M系列手动操作器型谱表						

注：不能切换输入，订货时请确认型号。

输出方式 型号	代码
------------	----

代码	1	2	3	4	5	6	7	8	9
输出方式	继电器	4 ~ 20mA A	0 ~ 10mA A	1 ~ 5 V	0 ~ 5V	SCR输出	SSR输出	特殊规格	阈值控制

SCR--可控硅过零触发脉冲输出 SSR--固态继电器控制输出

注：选择继电器输出正反转，无报警输出。

型号举例：

SWP-LCD-A/M735-01-12/14-N-W

输出方式为继电器正反转输出，PV输入类型为4 ~ 20 mA，SV输入类型1 ~ 5 V，DC24V供电。

SWP-LCD-A/M735-02-14/12-HL-T

输出方式为4 ~ 20mA输出，PV输入类型为1 ~ 5

V，SV输入类型4 ~ 20mA，第一报警为上限报警，第二报警为下限报警，AC90 ~ 265V供电（开关电源）。