

数显表，SWP-D835，手操器，昌晖

产品名称	数显表，SWP-D835，手操器，昌晖
公司名称	福州昌晖自动化系统有限公司
价格	100.00/台
规格参数	
公司地址	福州市仓山区建新镇金洲北路16号
联系电话	86-059183053609 15838359752

产品详情

手动操作器，手操器，swp-d835，昌晖，数显表，说明书 手动操作器swp-nd735-010-23/12-,, 手动操作器,swp-nd735-020-23/12-hl, 手动操作器,swp-nd835-010-23/12-hl, ,手动操作器内置双向可控硅,swp-nd835-090-23/12-hl, 手动操作器,swp-nd835-020-23/12-hl, 手动操作器,swp-nd935-010-23/12-hl, 手动操作器,swp-nd935-020-23/12-hl, 手动操作器,swp-nt835-010-23/12-hl, 手动操作器内置双向可控硅,swp-nt835-090-23/12-hl, 手动操作器,swp-nt835-020-23/12-hl led手动操作器/光柱显示手动操作器 led系列手动操作控制器/光柱显示手动操作器可接在各种调节器之后作备用仪表。一旦调节器失效，可由本控制器进行手动操作。并可取代伺服放大器直接驱动阀门。led系列手动操作控制器/光柱显示手动操作器集数字仪表与模拟仪表于一体，可对温度、压力、液位、速度等测量信号进行数字量显示控制（高亮度led数码显示）及相对模拟量显示（光柱显示），使测量值的显示更为清晰直观。并可选择双光柱显示。

一、主要特点

1、可分别带有一路模拟量控制输出、一路开关量控制输出--继电器正转、反转控制，及一路模拟量变送输出，可适用于各种测量控制场合。2、可实现自动/手动无扰动切换。手动切换至自动时，采用逼近法积算，并带切换限幅功能，以实现手动/自动的平滑切换。3、可同屏显示测量信号及反馈信号。

二、仪表外形及接线图（以下为基本配线,特殊订货请参考随机接线图）

型号 nd835系列 接线图 仪表外形 仪表尺寸:160×80×140mm 开孔尺寸:152×76mm 重量:400g 型号 nt835系列（横式）仪表外形 仪表尺寸:160×80×140mm 开孔尺寸:152×76mm 重量:400g 型号 ns835系列 仪表外形 仪表尺寸:80×160×140mm 开孔尺寸:76×152mm 重量:400g 型号 nt835系列（竖式）仪表外形 仪表尺寸:80×160×140mm 开孔尺寸:76×152mm 重量:400g 型号 nd935系列 接线图 仪表外形 仪表尺寸:96×96×140mm 开孔尺寸:92×92mm 重量:400g 型号 nd435系列 接线图 仪表外形 仪表尺寸:96×48×110mm 开孔尺寸:92×44mm 重量:240g 型号 nd435系列 接线图 仪表外形 仪表尺寸:72×72×110mm 开孔尺寸:68×68mm 重量:240g

三、led系列手动操作器型谱表 型号代码说明 top -n - - / - - - 新一代手动操作器 外形特征 ds 横式显示仪表 竖式显示仪表 外形尺寸 4 7 8 9 96×48mm 72×72mm 160×80mm,80×160mm 96×96mm 控制作用 35 手动操作器 通讯方式 参见"通讯方式" 控制输出方式 参见"控制输出方式" 变送输出方式 参见"变送输出方式" 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 hl 上限报警 下限报警 第二报警方式 hl 上限报警 下限报警 馈电输出 p dc24v 馈电输出 供电方式 w t dc24v 供电 ac90~265v 供电（开关电源） ac220v 供电（线性电源，可省略）

四、led系列光柱显示手动操作器型谱表 型号代码说明 top -nt - - / - - - 新一代光柱显示手动操作器 外形尺寸 8 160×80mm,80×160mm 控制作用 35 手动操作器 通讯方式 参见"通讯方式" 控制输出方式

参见"控制输出方式" 变送输出方式 参见"变送输出方式" 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 hl 上限报警 下限报警 第二报警方式 hl 上限报警 下限报警
馈电输出 p dc24v 馈电输出 供电方式 w t dc24v 供电 ac90 ~ 265v 供电 (开关电源)
ac220v 供电 (线性电源, 可省略) 外形特征 d s 横式显示仪表 竖式显示仪表 输入类型 代码 输入类型
测量范围 代码 输入类型 测量范围 代码 输入类型 测量范围 01 b 400 ~ 1800 09 pt100.1 -99.9 ~ 199.9
17 30 ~ 350 -1999 ~ 99999 d 02 s 0 ~ 1600 10 cu50 -50.0 ~ 150.0 18 特殊规格 用户特定 03 k 0 ~ 1300
11 cu100 -50.0 ~ 150.0 19 4 ~ 20 ma 开方 -1999 ~ 99999 d 04 e 0 ~ 1000 12 4 ~ 20 ma -1999 ~ 99999 d 20
0 ~ 10ma 开方 -1999 ~ 99999 d 05 t -200 ~ 400 13 0 ~ 10 ma -1999 ~ 99999 d 21 1 ~ 5 v 开方 -1999 ~ 99999 d 06 j
0 ~ 1200 14 1 ~ 5 v -1999 ~ 99999 d 22 0 ~ 5 v 开方 -1999 ~ 99999 d 07 wre 0 ~ 2300 15 0 ~ 5 v -1999 ~ 99999 d
23 可切换输入 08 pt100 -200 ~ 650 16 0 ~ 20 ma -1999 ~ 99999 d 控制输出方式 选型代码 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
输出方式 无输出 继电器 4 ~ 20ma 0 ~ 10ma 1 ~ 5v 0 ~ 5v scr 输出 sss 输出 特殊规格 sot 输出 变送输出方式
选型代码 0 2 3 4 5 8 输出方式 无输出 4 ~ 20ma 0 ~ 10ma 1 ~ 5v 0 ~ 5v 特殊规格 通讯方式 选型代码 0 2 4 8 9
通讯方式 无通讯 rs-232 rs-422 rs-485 特殊规格 型号举例: nd835-81-12/12-lh-p-w
通讯方式 rs485, 输出方式为继电器输出, pv 输入类型为 4 ~ 20 ma, sv 输入类型为 4 ~ 20
ma, 第一报警为下限报警, 第二报警为上限报警, dc24v 馈电输出, dc24v 供电。 ,swp-
nd435-020-23/12-hl,
香港昌辉自动化系统有限公司产品目录: 数字显示仪 swp-c101-00-23-n 数字显示控制仪
swp-c103-01-23-hl 数字显示仪 swp-c401-00-23-n 数字显示仪 swp-c401-02-23-n
数字显示控制仪 swp-c403-01-23-hl 数字显示控制仪 swp-c403-02-23-hl 数字显示仪 swp-
c701-00-23-n 数字显示仪 swp-c701-02-23-n 数字显示控制仪 swp-c703-01-23-hl
数字显示控制仪 swp-c703-02-23-hl 数字显示仪 swp-c801-00-23-n