



不带温压补偿流量积算仪

系列说明:

- 适合不需温度、压力补偿的流量测量和积算。
- 配接各类电流、电压或脉输出的流量变送器。
- 8 位累积量，4 位瞬时量显示，基本误差优于 $\pm 0.2F \cdot S$
- 8 段折线校正变送器非线性功能。
- 报警输出可设置为瞬时量上、下限报警或累积量预置输出。
- 停电记录功能可记录总停电时间，停电次数和最后 8 次停电和上电的实时时间。

内容	代码及说明	
	4011	
外形尺寸	A-	横式 160×80×125 或竖式 80×160×125 (W×H×L)
	B-	96×96×112 (W×H×L)
	C-	96×48×112 (W×H×L)，只能横式单显
面板形式	H	横式
	S	竖式
	F	方形
显示方式	1	8 位 LED 显示，累积值、瞬时值切换显示 (限 C 型仪表)
	2	8 位+4 位 LED 双显示，累积值、脉冲值同时显示 (限 A、B 型)
输入信号	I	直流电流 (4-20) mA、(0-10) mA 或 (0-20) mA
	V	直流电压 (0-5) V DC、(1-5) V DC
	K	脉冲输入 (0.1-10) K HZ
报警点数量	T□	T0: 无报警 T1-T2: 1-2 点报警
外供电源	B0	无外供电源
	B1	外供 24V DC, 误差小于 $\pm 5\%$, 50mA
	B2	外供 12V DC, 误差小于 $\pm 5\%$, 50mA
	B3	其它

地址 : 大光路 188 号锦江丽舍
 税号 : 320103762103508
 帐号 : 01570120030000012

电话 : 025-84585946 84465922
 传真 : 025-84465922 84456840
 开户行 : 南京银行城东支行

变送输出（注1） （独立供电，全隔离。10位D/A，误差小于±0.5%，或12位D/A，误差小于±0.2%）	A0	无输出
	A1	电流输出（4-20）mA、（0-10）mA或（0-20）mA
	A2	电压输出（0-5）V、（1-5）V
	A3	电压输出（0-10）V
	A4	其它输出
通讯接口（注1） （独立供电，全隔离，2400-19.2k仪表地址0-99，应答延迟小于500μS）	S0	无通讯接口
	S1	RS-232接口
	S2	RS-485接口
	S3	RS-422接口
仪表电源	V0	220V AC
	V1	24V DC
	V2	12V DC
打印功能（不带可省略）（带硬件时钟）（注2）	P	P表示带打印功能
停电记录功能（不带可省略）（注2）	D	D表示带停电记录功能
累积量脉冲输出（不带可省略）	0	0表示带累积脉冲输出功能
非标准功能（注3）	N	N表示非标功能

★ 注1：96×96和96×48的仪表，同时具备变送和通讯功能时，只能1点报警。

★ 注2：限A、B型仪表。

★ 注3：按使用要求，包括5位瞬时量显示，脉冲和模拟量输入适用等。

地址：大光路188号锦江丽舍
 税号：320103762103508
 帐号：01570120030000012

电话：025-84585946 84465922
 传真：025-84465922 84456840
 开户行：南京银行城东支行