

# 美国GFsignet 流量计3-8550-1P

产品名称	美国GFsignet 流量计3-8550-1P
公司名称	上海聚岚自动化设备有限公司
价格	2300.00/台
规格参数	品牌:美国gf 型号:3-8550-1p 测量范围:0~2500 ( m3/h )
公司地址	上海市金山区亭林镇金展路2229号5号楼518室
联系电话	021-54301418 15821454992

## 产品详情

· 产品描述 · 瞬时流量显示和永久流量累积 · 最多可达两路输入 · 4-20ma模拟量输出, 12 ~ 24 vdc供电 · 多种安装方式选择, 防护等级: ip65 · 耐化学腐蚀外壳和自诊断功能 · 集电极开路输出, 继电器输出可选 · 超滤,软水,反渗透,流量监控系统

+gf+signet 3-8550-1p,/3-8550-ip系列流量变送器品牌: signet

flow流量检测系统流量变送器:其特点为: 2线或4线制供电, 4-20ma比例输出, 2 × 16

lcd显示, 耐腐蚀外壳, 适用于有源、无源传感器. 并具模拟功能及全套设定操作软件, 永久性累积器和可复位累积器, 可选继电器输出。应用: 流量控制和检测过滤装置或软化器再生排水累计泵保护进料泵脉冲发生比例控制水配送系统泄露检测流量测量系统:

流量测量系统的典型配置: 流量传感器 + 流量变送器+安装件 ( 可选 ) 8550流量变送器:1. 操作温度 -10 ~ 70 2. 电源 24vdc3. 传感器输入 0.5 ~ 1500 hz4. 精度 ± 0.5hz5. 输出电流 4 ~ 20ma标准信号产品编号

传感器输入 4-20ma输出信号 开路集电极/继电器信号3-8550-1 1组 1组

1组开路集电极输出信号:高,低,脉冲,频率,关闭3-8550-2 1组 1组

2组继电器输出信号:高,低,脉冲,关闭3-8550-3 2组 两路输入 ( 可带双探头 ), 流量差值

2组开路集电极输出信号:高,低,脉冲,频率,关闭3-8550-1p 1组 1组

1组开路集电极输出信号:高,低,脉冲,频率,关闭3-8550-2p 1组 1组

2组继电器输出信号:高,低,脉冲,关闭3-8550-3p 2组 两路输入 ( 可带双探头 ), 流量差值

2组开路集电极输出信号:高,低,脉冲,频率,关闭

兼容所有带频率输出的+gf+signet流量传感器:

p51530转子流量传感器系列;

2536流量传感器系列;

2540不锈钢流量传感器系列;

p525金属流量计系列;

3-2000小流量计系列;

3-2100低流量计系列;

3-2507微流量传感器系列;

3-2551 3-2552插入式电磁流量计;

3-2517铜质转子流量计等

"美国GFsignet 流量计3-8550-1P"的品牌为美国GF，型号是3-8550-1P，测量范围为0~2500 ( m<sup>3</sup>/h )，精度等级是0.25%，输出信号为4~20 ( mA )，工作电压是12~24 ( V )，工作温度为-10~80 ( )，公称通径是96\*96 ( mm )