

# 瑞士+GF+Signet流量监测仪表 8550流量变送器

产品名称	瑞士+GF+Signet流量监测仪表 8550流量变送器
公司名称	广东远通工业科技有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:+GF+ 型号:8550流量变送器
公司地址	广东省东莞市南城街道黄金路1号天安数码城4栋2单元307
联系电话	13316615888 13316615888

## 产品详情

产品价格、型号、规格以和卖家询价的为主，为了商业机密，网上价格标的仅做为商品展示,请知悉

名称：+gf+ signet 8550流量变送器

详细信息：

8550 processpro® 流量变送器

signet 8550流量变送器是一种先进的仪表，能将所有signet流量计输出的信号转换成4 - 20ma信号，用于远距离传输，提供独特的双通道输入和输出。灵活的配置可最大化配备两个继电器，用于过程控制，可选择一体式安装/管式或盘面安装，可测量各种流量范围和工程单位。高技术水准的电路设计确保了变送器长期可靠性和信号稳定性，且用户设定和操作简单。

应用领域:

流量控制和监测

过滤或软化再生

泵保护

进料泵脉冲调制

比例控制

## 水分配系统

### 泄漏监测

优势:

可比例设置的输出

可选择的继电器

多种安装方式

模拟输出功能

2 x 16位点矩阵lcd显示

耐化学腐蚀外壳和自修复视窗

大按键操作

清楚的端子标识

标准:

ce

ul

cul

rohs

与流量传感器配套，其特点为：2 x 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。

材料	聚丙烯、硅橡胶、碳酸脂
电源	12-24vdc ± 10%
输出	4 ~ 20ma、频率、脉冲、继电器
显示	2x16lcd，瞬时和累计流量显示
开孔尺寸	92x92mm ( 盘装表)
输入	0.5 ~ 1500 hz
精度	± 0.03ma
相对湿度	0-95%

选型表：

3-8550	processpro 在线流量变送器	
	传感器输入/电源/输出 - 可选择	
	-1	1个输入，2或4线，1路4-20ma，集电极开路、高、低脉冲或频率输出
	-2	1个输入，4线，1路4-20ma，2个高、低、脉冲信号继电器输出
	-3	2个输入，2或4线，2路4-20ma，集电极开路、高、低脉冲或频率输出

		现场或控制柜安装 - 可选择
		- 现场安装 (+8050安装壳)
		-p 表盘安装, 包括安装架和密封
3-8550	-1	现场安装编号示例
3-8850	-1	p 盘装编号示例

本产品的加工定制是是, 品牌是+GF+, 型号是8550流量变送器, 测量范围是0-36 (m<sup>3</sup>/h), 精度等级是±0.03, 输出信号是4~20 (mA), 工作电压是12-24 (V), 工作温度是1-100 ( ), 公称通径是92X92 (mm)