

## 8450压力变送器 美国GFsignet

产品名称	8450压力变送器 美国GFsignet
公司名称	上海聚岚自动化设备有限公司
价格	2600.00/台
规格参数	品牌:+GF+SIGNET 型号:3-8450压力变送器 类型:数字压力变送器
公司地址	中国 上海 上海市徐汇区 凌云路97号
联系电话	86-021-54301418 15821454992

## 产品详情

品牌	+GF+SIGNET	型号	3-8450压力变送器
类型	数字压力变送器	测量介质	液体等
测量范围	0~1000 ( kPa )	精度等级	1%
输出信号	4-20 ( mA )	防护等级	IP65
电源电压	24 ( V )	接口尺寸	92*92 接线 ( mm )

8450压力变送器signet 8450压力变送器是能提供就地和远程显示，并带电流和继电器输出的独特的仪表。这种仪表在整个工作压力范围内，提供优越的可重复性和精度。仪表还可采用现场型和盘装型结构。可有单路和双路输入，对每路输入都配备了可刻度和倒向的4-20ma输出。仪表还包括，可用于过程控制和报警状态指示的集电极开路和继电器输出。此仪表还可以接收通过8058转换的，其它输出4-20ma的传感器。高直观的现场型和黑色的盘装型都有抗化学性，防护等级为nema 4x/ip65的优质表面，它们也都有可自修复的窗口。仪表有标准的1/4din开孔尺寸，方便使用的大按键。校验程序可用于单点校验，继电器和输出的设置，为整个系统调试用的输出模拟功能。双路输入型允许差值计算（ p ），并有效节约了成本，它还有两路独立的输出。

## 技术数据

兼容性：signet2450数字输出温度传感器或其他制造商提供4-20ma传感器精确性：± 1%  
满刻度可重复性 ± 0.5% 满刻度：显示：数字式2x16液晶显示，用户可调节5档更新时间：每秒电气规格：  
电源：12-24vdc ± 10%额定[-1]21ma max；[-2]220ma max；[-3]60ma max传感器输入范围：0-17bar；0-1700 kpa可调整可逆的最大线圈阻抗：50 max@12v;325 max@18v;600 max@24v工作温度：-10 -70 标准和论证：ce，ul制造符合iso9001：2000质量iso14001：2004环境管理标准。

现场安装3-8450-1----1路集电极开路高、低、脉冲或关闭3-8450-2----2路继电器高、低、脉冲或关闭3-8450-3----2路，1和2传感器或2路集电极开路高、低、脉冲或关闭盘装3-8450-1p----1路集电极开路高、低、脉冲或关闭3-8450-2p----2路继电器高、低、脉冲或关闭3-8450-3p----2路，1和2传感器2路集电极开路高、低、脉冲或关闭

