

HC系列差压变送器，宏创差压变送器

产品名称	HC系列差压变送器，宏创差压变送器
公司名称	金湖宏创仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	江苏淮安金湖县闵桥工业集中区建设西路西6-2号
联系电话	86-051786998859 15189625837

产品详情

金湖宏创差压变送器简介 hc系列差压变送器用于防止管道中的介质直接进入变送器里，感压膜片与变送器之间靠注满流体的毛细管连接起来。它用于测量液体、气体或蒸汽的液位、流量和压力，然后将其转变成4 ~ 20ma dc信号输出。

产品特点

逐台进行模拟“在线运行”考核，保证变送器在极限环境温度、介质温度和工作压力（包括正压或真空）下，稳定而可靠地工作。

采用“动态型面”远传膜片结构，超载后膜片不会受损；长期工作后精度不会发生变化。

选用全熔焊和刚性密封结构的灌充系统，根除了漏油现象的发生。
设计新颖的毛细管结合部件，使毛细管得到可靠的保护，在现场使用不易折断。

品种、形式和尺寸多样的远传装置，以及丰富的灌充液种类，可以满足各种不同场合的测量需要。

可提供各种特殊需要产品，包括高温、高真空、快响应和不等长毛细管（差值 4.5米）远传差压变送器。

hc1151/3351/1151/3851dp远传法兰hc系列差压变送器远传装置形式有四种

1、扁平式远传装置；2、螺纹安装式远传装置；3、法兰安装式远传装置；4、插入筒式远传装置。

模拟精度：+（-）0.75%+（-）0.1%f.s

全性能：+（-）0.25f.s 稳定性：0.25% 60个月 量程比：100：1 测量速率：0.2s

小型化（2.4kg）全不锈钢法兰，易于安装

过程连接与其它产品兼容，实现最佳测量

世界上唯一采用h合金护套的传感器（专利技术），实现了优良的冷、热稳定性

采用16位计算机的智能变送器

标准4-20ma，带有基于hart协议的数字信号，远程操控

支持向现场总线与基于现场控制的技术的升级。

hc-3351dr压力变送器